

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Limanowej

Limanowa, 9 marca 2026

NK.903.18.2.2026

**Spółka Wodna w Pasierbcu,  
Młynne 169  
34-600 Limanowa**

### **DECYZJA nr 7/NK/W/2026**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Limanowej na podstawie:

- art. 1 pkt 1), art. 4 ust. 1 pkt 1), art. 27 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2024 r. poz. 416),
- art. 104, art. 107 i art. 108 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2025 r. poz. 1691) – dalej „KPA”,
- art. 12 ust. 1 i ust. 4 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2024 r. poz. 757),
- § 3 ust. 3 pkt 1), § 21 ust. 1 pkt 3), ust. 6 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) w zw. z lp. 6 tabela 2 część C załącznika nr 1 do ww. rozporządzenia,

po zapoznaniu się z wynikami badań laboratoryjnych pobranej w dniu 4 marca 2026 r. próbki wody z wodociągu wiejskiego Pasierbiec w punkcie poboru: zbiornik wyrównawczy – sprawozdanie z badań nr: LZW/W/303/N/2026 z dnia 9 marca 2026 r.,

#### **stwierdza**

1. Warunkową przydatność wody do spożycia przez ludzi pochodzącej z wodociągu wiejskiego Pasierbiec z uwagi na przekroczenie dopuszczalnej wartości parametru fizycznego określonego w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w zw. z lp. 6 tabela 2 część C załącznika nr 1 do ww. rozporządzenia, tj. w punkcie poboru: zbiornik wyrównawczy mętność wynosiła 2,1 NTU przy wartości parametrycznej „Akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian. Zalecany zakres wartości do 1,0 NTU”,

#### **nakazuje**

2. Podjęcie działań naprawczych w celu usunięcia stwierdzonego przekroczenia wartości parametru fizycznego mętność i uzyskania w wodociągu wiejskim Pasierbiec parametrów wody odpowiadających wymaganiom określonym w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, tj. w przypadku parametru mętność do zalecanej wartości do 1,0 NTU.

3. Poinformować w formie pisemnej Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Limanowej o podjętych działaniach naprawczych.

4. Wartość parametru mętność utrzymywać na poziomie nie wyższym niż 2,1 NTU.

5. Zapewnić prawidłową jakość zdrowotną wody w wodociągu wiejskim Pasierbiec, w zakresie parametru fizycznego, tj. mętność wody do dnia 7 kwietnia 2026 r.

Zgodnie z przepisem art. 108 § 1 KPA niniejszej decyzji nadaje się rygor natychmiastowej wykonalności, z uwagi na stwierdzenie nieprawidłowości zagrażających zdrowiu człowieka.

Za należyte i terminowe wykonanie obowiązków nałożonych decyzją czyni się odpowiedzialnym: Spółkę Wodną w Pasierbcu, Młynne 169, 34-600 Limanowa.

## UZASADNIENIE

W dniu 4 marca 2026 r. upoważniony przedstawiciel Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Limanowej w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego pobrał do badań laboratoryjnych próbkę wody do spożycia z wodociągu wiejskiego Pasierbiec. Próbkę wody została pobrana w punkcie poboru: zbiornik wyrównawczy, na którą to okoliczność sporządzono protokół pobrania próbki wody do spożycia przez ludzi nr 42.

Badania przeprowadził Dział Laboratoryjny Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Krakowie, Laboratorium akredytowane przez Polskie Centrum Akredytacji, certyfikat akredytacji nr AB 601.

Zgodnie art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków cyt.: „Nadzór nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi sprawują organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej na zasadach określonych w przepisach o Państwowej Inspekcji Sanitarnej” oraz ust. 4: „Badanie pobranych próbek wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi mogą wykonywać laboratoria Państwowej Inspekcji Sanitarnej lub inne laboratoria o udokumentowanym systemie jakości prowadzonych badań wody, zatwierdzonym przez Państwową Inspekcję Sanitarną.”

Po dokonaniu analizy sprawozdania z badań nr: LZW/W/303/N/2026 z dnia 9 marca 2026 r. stwierdzono zanieczyszczenie fizyczne, tj. w punkcie poboru: zbiornik wyrównawczy mętność wynosiła 2,1 NTU przy wartości parametrycznej „Akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian. Zalecany zakres wartości do 1,0 NTU”.

W związku z powyższym, woda z wodociągu wiejskiego Pasierbiec w obecnym stanie jest warunkowo przydatna do spożycia, gdyż nie spełnia wymogów sanitarnych i może stanowić zagrożenie dla zdrowia jej użytkowników, w tym zagrożenie szerzenia się chorób zakaźnych – co narusza wymagania zawarte w § 3 ust. 3 pkt 1) rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w zw. z lp. 6 tabela 2 część C załącznika nr 1 do ww. rozporządzenia.

W myśl § 3 ust. 3 pkt 1) rozporządzenia cyt.: „Podmioty, o których mowa w § 6–8, podejmują wszelkie działania, aby woda spełniała wymagania określone dla:

1) parametrów wskaźnikowych określonych w części C załącznika nr 1 do rozporządzenia”.

Zgodnie z lp. 6 tabela 2 część C załącznika nr 1 do ww. rozporządzenia określa „Mętność – wartość parametryczna – Akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian. Zalecany zakres wartości do 1,0 NTU”.

Mętność wywołana jest obecnością drobnych cząsteczek stałych, które mogą się znajdować w wodzie na skutek nieodpowiedniego uzdatniania lub z powodu unoszenia cząstek osadów pochodzących z sieci wodociągowej, może również wynikać z przenikania do ujęć wody cząstek gliny lub kredy w niewielkim stopniu ulegających sedymentacji ze złóż gliny oraz wytrącania się nierozpuszczalnego wodorotlenku żelaza (III) i innych tlenków.

Podwyższona mętność wody może być także spowodowana przenikaniem do niej znacznej liczby mikroorganizmów, wśród których mogą znajdować się drobnoustroje chorobotwórcze takie jak wirusy, bakterie czy pierwotniaki chorobotwórcze, które w konsekwencji mogą przyczynić się do szerzenia się chorób zakaźnych wśród ludzi.

Ponadto woda o wysokiej mętności może chronić mikroorganizmy przed działaniem dezynfekcyjnym i może pobudzać wzrost mikroorganizmów (bakterii, wirusów, pierwotniaków). Dlatego zaleca się, aby mętność wody była utrzymywana na możliwie najniższym poziomie ze względu na jej znaczenie dla jakości wody pod względem mikrobiologicznym.

Ponadto § 21 ust. 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi wskazuje, że państwowy powiatowy inspektor sanitarny na podstawie sprawozdania z badań laboratoryjnych jakości wody może stwierdzić przydatność wody do spożycia, przydatność wody do spożycia na warunkach udzielonego odstępstwa, warunkową przydatność wody do spożycia lub brak przydatności wody do spożycia.

Wobec wskazanego w sprawozdaniu z badań wody przekroczenia parametru mętność, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Limanowej stwierdza warunkową przydatność wody do spożycia zgodnie z § 21 ust. 1 pkt 3) ww. rozporządzenia.

W celu poprawy istniejącego stanu należałoby przeprowadzić czyszczenie ujęć wody oraz całej sieci wodociągowej, wzmocnić kontrolę procesu uzdatniania wody. W przypadku dalszego braku poprawy jakości wody należałoby wprowadzić dodatkowe jej uzdatnianie zapewniające prawidłowe parametry produkowanej wody.

Na podstawie art. 10 § 2 KPA Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Limanowej odstępuje od obowiązku zapewnienia stronom czynnego udziału w postępowaniu przed wydaniem decyzji, bowiem załatwienie sprawy nie cierpi zwłoki ze względu na niebezpieczeństwo dla życia lub zdrowia ludzkiego.

Decyzja warunkowa użytkowania wody przeznaczonej do spożycia musi być wydana w trybie natychmiastowym, a to nie pozwala organowi zapewnić stronie udziału w postępowaniu.

Zgodnie z art. 27 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej cyt.: „W razie stwierdzenia naruszenia wymagań higienicznych i zdrowotnych, państwowy inspektor sanitarny nakazuje, w drodze decyzji, usunięcie w ustalonym terminie stwierdzonych uchybień”.

W celu jak najszybszego zastosowania środków zapobiegawczych wymaganych ze względu na ochronę zdrowia ludzkiego oraz działając w interesie społecznym, w myśl art. 108 § 1 KPA Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Limanowej niniejszej decyzji nadał rygor natychmiastowej wykonalności.

Uwzględniając powyższy stan prawny i faktyczny, w celu ochrony zdrowia i życia ludzi, należało orzec jak w sentencji decyzji.

## **POUCZENIE**

1. Od decyzji niniejszej służy stronie odwołanie do Małopolskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego, ul. Prądnicka 76, 31-202 Kraków za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Limanowej ul. M. B. Bolesnej 16 B, 34-600 Limanowa w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia (art. 129 § 1 i § 2 KPA).
2. Zgodnie z art. 127a KPA przed upływem terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania. Z dniem złożenia oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania decyzja staje się ostateczna i prawomocna.
3. Wniesienie odwołania nie wstrzymuje wykonania decyzji zgodnie z art. 130 § 3 pkt 1) KPA.
4. Niewykonanie obowiązków w terminie ustalonym w decyzji spowoduje skierowanie do zobowiązanego upomnienia, a następnie wszczęcie postępowania egzekucyjnego. Koszty upomnienia i postępowania egzekucyjnego obciążają zobowiązanego – art. 15 § 1 i § 2 ustawy z dnia 17 czerwca 1966 r. o postępowaniu egzekucyjnym w administracji (Dz. U z 2025 r. poz. 132, z późn. zm.).
5. Zgodnie z art. 121 § 2 ustawy z dnia 17 czerwca 1966 r. o postępowaniu egzekucyjnym w administracji w toku wszczętego postępowania egzekucyjnego na zobowiązanego mogą być nakładane grzywny w celu przymuszenia, każdorazowo do kwoty 10 000,00 zł, a w stosunku do osób prawnych i jednostek nie posiadających osobowości prawnej do kwoty 50 000,00 zł. Grzywny nakładane wielokrotnie w stosunku do osoby fizycznej nie mogą łącznie przekraczać kwoty 50.000 zł., w stosunku do osób prawnych i jednostek organizacyjnych nie posiadających osobowości prawnej kwoty 200.000 zł.

**ZASTĘPCA PAŃSTWOWEGO POWIATOWEGO  
INSPEKTORA SANITARNEGO W LIMANOWEJ**

**mgr inż. Renata Krzysztof**

**Pismo wydane w postaci elektronicznej  
i podpisane kwalifikowanym podpisem elektronicznym**

### Otrzymuje:

1. Spółkę Wodną w Pasierbcu, Młynne 169, 34-600 Limanowa.
2. Aa

### Do wiadomości:

1. Gmina Limanowa – e-Doręczenia.