

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Limanowej

Limanowa, 18 marca 2026 r.

NK.903.22.1.2026

### **Spółka Wodno-Kanalizacyjna Siekierzyna I**

Siekierzyna 39, 34-600 Limanowa

### **DECYZJA nr 6/W/NK/W/2026**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Limanowej działając na podstawie

- art. 4 ust. 1 pkt 1), art. 37 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2024 r. poz. 416),
- art. 162 § 1 pkt 1) i § 3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2025 r. poz. 1691) zwanej 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) 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. lp. 2 tabela 1 oraz lp. 3 i lp. 6 tabela 2 część C załącznika nr 1 do ww. rozporządzenia,

z urzędu stwierdza:

wygaśnięcie decyzji Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Limanowej z dnia 11 marca 2026 r., znak: NK.903.22.1.2026, nr 8/NK/W/2026 w zakresie:

- pkt. 1 dotyczącego stwierdzenia warunkowej przydatności wody do spożycia przez ludzi pochodzącej z wodociągu wiejskiego Siekierzyna 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 punktach poboru:

- kran - zbiornik wody pitnej Siekierzyna I, 34-600 Limanowa mętność wynosiła 2,3,NTU,  
- zawór czerpalny – przepompownia Siekierzyna I, 34-600 Limanowa mętność wynosiła 2,4 NTU,

przy wartości parametrycznej „Akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian”, zalecany zakres wartości do 1,0 NTU,

- pkt. 3 cyt.: „Wartość parametru mętność utrzymywać na poziomie nie wyższym niż 2,4 NTU”,

które stały się bezprzedmiotowe.

### **Uzasadnienie**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Limanowej w dniu 11 marca 2026 r. wydał decyzję stwierdzającą warunkową przydatność wody do spożycia z wiejskiego Siekierzyna 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 punktach poboru:

- kran - zbiornik wody pitnej Siekierzyna I, 34-600 Limanowa mętność wynosiła 2,3,NTU,
  - zawór czerpalny – przepompownia Siekierzyna I, 34-600 Limanowa mętność wynosiła 2,4 NTU,
- przy wartości parametrycznej „Akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian”, zalecany zakres wartości do 1,0 NTU

Równocześnie w ww. decyzji Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Limanowej w pkt. 3 nakazał:

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

Podstawą wydania decyzji było zanieczyszczenie fizyczne, tj. w punktach poboru:

- kran-zbiornik wody pitnej Siekierzyna I, 34-600 Limanowa (sprawozdanie z badań 606/Z/2026 z dnia 6 marca 2026 r.) mętność wynosiła 2,3 NTU przy wartości parametrycznej „Akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian”, zalecany zakres wartości do 1,0 NTU;
- zawór czerpalny – przepompownia Siekierzyna I, 34-600 Limanowa (sprawozdanie z badań 607/Z/2026 z dnia 6 marca 2026 r.) mętność wynosiła 2,4 NTU przy wartości parametrycznej „Akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian”, zalecany zakres wartości do 1,0 NTU.

Kolejno w dniu 16 marca 2026 r. do tut. organu wpłynęły sprawozdania z badań nr:

- 712/Z/2026 z dnia 12 marca 2026 r. próbki wody pobranej w dniu 12 marca 2026 r., z wodociągu wiejskiego Siekierzyna w punkcie poboru: zawór czerpalny – przepompownia Siekierzyna , 34-600 Limanowa,
- 737/Z/2026 z dnia 16 marca 2026 r., próbki wody pobranej w dniu 16 marca 2026 r., z wodociągu wiejskiego Siekierzyna w punkcie poboru: zawór czerpalny - zbiornik wody pitnej Siekierzyna I, 34-600 Limanowa.

Próbki wody do badań laboratoryjnych zostały pobrane i dostarczone do badań przez próbkobiorcę - pracownika Laboratorium Wody i Ścieków Miejskiego Zakładu Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o. o. zlokalizowane przy ul. Starodworskiej 31 w Limanowej.

Badanie wody wykonało Laboratorium Wody i Ścieków Miejskiego Zakładu Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o. o. zlokalizowane przy ul. Starodworskiej 31 w Limanowej, akredytowane przez Polskie Centrum Akredytacji – nr AB 1223 oraz zatwierdzone przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Limanowej decyzją nr 4/NK/2026 z dnia 28 stycznia 2026 r.

Zgodnie z 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.”

Wykonane oznaczenie fizyczne, tj.: mętność.

W wyniku przeprowadzonej analizy przedmiotowych sprawozdania z badań stwierdzono, że w wodociągu wiejskim Siekierzyna, w punktach poboru:

- zawór czerpalny – przepompownia Siekierzyna , 34-600 Limanowa mętność wynosiła 0,92 NTU przy wartości parametrycznej „Akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian”, zalecany zakres wartości do 1,0 NTU,
- zawór czerpalny - zbiornik wody pitnej Siekierzyna I, 34-600 Limanowa mętność wynosiła 0,72 NTU przy wartości parametrycznej „Akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian”, zalecany zakres wartości do 1,0 NTU.

W związku z powyższym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Limanowej stwierdził, że woda z przedmiotowego wodociągu pod względem fizycznym, w zakresie wykonanego oznaczenia, odpowiada wymogom określonym w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi – woda nadaje się do spożycia przez ludzi.

W nakreślonym stanie faktycznym decyzja z dnia 11 marca 2026 r., znak: NK.903.22.1.2026, nr 8/NK/W/2026 w zakresie:

- pkt. 1 dotyczącego stwierdzenia warunkowej przydatności wody do spożycia przez ludzi pochodzącej z wodociągu wiejskiego Siekierzyna 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 punktach poboru:
  - kran - zbiornik wody pitnej Siekierzyna I, 34-600 Limanowa mętność wynosiła 2,3,NTU,
  - zawór czerpalny – przepompownia Siekierzyna I, 34-600 Limanowa mętność wynosiła 2,4 NTU,przy wartości parametrycznej „Akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian”, zalecany zakres wartości do 1,0 NTU,
- pkt. 3 cyt.: „Wartość parametru mętność utrzymywać na poziomie nie wyższym niż 2,4 NTU”,

stała się bezprzedmiotowa w rozumieniu art. 162 § 1 pkt 1) KPA, co uzasadnia stwierdzenie jej wygaśnięcia, a działanie takie leży w interesie strony.

**W odniesieniu do obowiązków zawartych w pkt 4 i 5 decyzji z dnia 26 lutego 2026 r., znak: NK.903.22.1.2026, nr 5/NK/W/2026 wskazać należy, że zostały one wykonane.**

Ponadto art. 162 § 1 pkt 1) KPA stanowi, że organ administracji publicznej, który wydał decyzję w pierwszej instancji, stwierdza jej wygaśnięcie, jeżeli decyzja stała się bezprzedmiotowa, a stwierdzenie wygaśnięcia takiej decyzji nakazuje przepis prawa albo gdy leży to w interesie społecznym lub w interesie strony.

Z kolei zgodnie z art. 162 § 3 KPA cyt.: „Organ stwierdza wygaśnięcie decyzji lub uchyla decyzję na podstawie przepisów § 1 i 2 w drodze decyzji”.

Uwzględniając powyższy stan prawny i faktyczny, mając na względzie interes społeczny, 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. Matki Boskiej Bolesnej 16 B, 34-600 Limanowa, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia (art. 127 i 129 KPA).

2. Zgodnie z przepisem art. 127a KPA.

§ 1. Przed upływem terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.

§ 2. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

**ZASTĘPCA PAŃSTWOWEGO POWIATOWEGO  
INSPEKTORA SANITARNEGO W LIMANOWEJ**

**mgr inż. Renata Krzysztof**

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

Otrzymuje:

1. Spółka Wodno-Kanalizacyjna Siekierzyna I, Siekierzyna 39, 34-600 Limanowa.
2. Aa

Do wiadomości:

1. Gmina Limanowa – e-Doręczenia.