



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kłobucku

Kłobuck, dnia 25.02.2026r.
NS-HK.9022.5.2026

Wójt Gminy Lipie
ul. Częstochowska 29
42-165 Lipie

OCENA OBSZAROWA JAKOŚCI WODY PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI NA TERENIE GMINY LIPIE ZA 2025 ROK

Na podstawie § 23 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294), Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kłobucku w oparciu o wyniki badań próbek wody wykonanych (w ramach nadzoru sanitarnego) w laboratoriach Państwowej Inspekcji Sanitarnej, wyników badań przeprowadzonych przez przedsiębiorstwo wodociągowe w ramach kontroli wewnętrznej oraz w wyniku własnych kontroli opracował ocenę obszarową jakości wody na terenie Gminy Lipie:

1. Producenci wody

Mieszkańców Gminy Lipie na koniec 2025 roku zaopatrywały 3 wodociągi publiczne dostarczające zbiorowo wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi: Lipie, Wapiennik, Parzymiechy. Właścicielem i zarządcą ujęć wody jest Gmina Lipie, 42-110 Popów, ul. Częstochowska 6.

Na terenie Gminy Lipie zarejestrowany jest 1 podmiot dostarczający lub wykorzystujący wodę, pochodzącą z indywidualnego ujęcia w ramach działalności gospodarczej lub w budynkach użyteczności publicznej, budynkach zamieszkania zbiorowego lub w podmiotach działających na runku spożywczym, wykorzystujących wodę przeznaczoną do spożycia. Jest to wodociąg Zakładu Produkcji Spożywczej „JAMAR”, Szczepaniak, Spółka jawna, Albertów 69, 42-165 Lipie. Woda z ujęcia jest wykorzystywana na potrzeby zakładu działającego na rynku spożywczym.

2. Informacje dotyczące produkcji i jakości wody

2.1. Wielkość produkcji i liczba ludności zaopatrywanej w wodę

Nazwa wodociągu publicznego	Wielkość produkcji wody [m ³ /d]	Liczba ludności zaopatrywanej w wodę	Sposób uzdatniania i dezynfekcji wody	Przekroczenia wartości dopuszczalnych norm	Końcowa roczna ocena jakości wody
Lipie	335,0	1921	Nie prowadzone są stałe procesy uzdatniania i dezynfekcji	Nie stwierdzono	Przydatna do spożycia



CHRONIMY ZDROWIE
Z MYŚLĄ O PRZYSZŁOŚCI



Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Kłobucku
ul. Staszica 28 | 42-100 Kłobuck
+48 343172260
psse.klobuck@sanepid.gov.pl
adres e-Doręczeń: AE:PL-93675-79736-TEWBA-15

Nazwa wodociągu publicznego	Wielkość produkcji wody [m ³ /d]	Liczba ludności zaopatrywanej w wodę	Sposób uzdatniania i dezynfekcji wody	Przekroczenia wartości dopuszczalnych norm	Końcowa roczna ocena jakości wody
Wapiennik	280,0	2140	Nie prowadzone są stałe procesy uzdatniania i dezynfekcji	Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72h – przekroczenie jednorazowe	Przydatna do spożycia
Parzymiechy	280,0	1900	Nie prowadzone są stałe procesy uzdatniania i dezynfekcji	Nie stwierdzono	Przydatna do spożycia
JAMAR	1044,0	344	Nie prowadzone są stałe procesy uzdatniania i dezynfekcji	Nie stwierdzono	Przydatna do spożycia

2.2. Jakość wody

W wodociągach publicznych w Lipiu, Wapienniku i Parzymiechach przeprowadzono łącznie 15 kontroli urzędowych oceniających jakość wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w ramach 3 monitoringów parametrów grupy B i 12 monitoringów parametrów grupy A wymienionych w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294). Ponadto pobrano dodatkowo 1 próbkę w zakresie ogólnej liczby mikroorganizmów w 22°C po 72h z wodociągu publicznego w Wapienniku. Administrator w ramach zaplanowanej kontroli wewnętrznej wykonał 3 monitoringi parametrów grupy B i 17 monitoringów parametrów grupy A, przekazując terminowo sprawozdania z badań wody do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kłobucku.

Po przeprowadzonych badaniach jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w ramach kontroli urzędowej i kontroli wewnętrznej w wodociągach publicznych w Lipiu, Wapienniku i Parzymiechach stwierdzono, że jakość wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi pod względem bakteriologicznym i fizykochemicznym spełniała w badanym zakresie wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi. W miesiącu maju w punkcie na hydroforni w Wapienniku, stwierdzono jednorazowe przekroczenie ogólnej liczby mikroorganizmów w 22°C po 72h, które nie zostało potwierdzone w badaniu sprawdzającym.

W wodociągu zakładowym w Albertowie przeprowadzono 5 kontroli urzędowych oceniające jakość wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w ramach 1 monitoringu parametrów grupy B i 4 monitoringów parametrów grupy A wymienionych w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody

przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294). Administrator w ramach zaplanowanych kontroli wewnętrznych wykonał 3 monitoringi parametrów grupy B i 4 monitoringi parametrów grupy A, przekazując terminowo sprawozdania z badań wody do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kłobucku.

Po przeprowadzonych badaniach jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w ramach kontroli urzędowej i kontroli wewnętrznej w powyższym wodociągu zakładowym stwierdzono, że jakość wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi pod względem bakteriologicznym i fizykochemicznym spełniała w badanym zakresie wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

2.3. Reakcje niepożądane związane ze spożyciem wody

W 2025r. do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kłobucku nie wpłynęły skargi mieszkańców na jakość wody oraz nie zgłoszono reakcji niepożądanych związanych ze spożyciem wody na terenie Gminy Lipie.

2.4. Postępowanie administracyjne oraz prowadzone działania naprawcze

Nie prowadzono żadnych postępowań administracyjnych i działań naprawczych związanych z jakością dostarczanej wody.

3. Ocena ryzyka zdrowotnego

W 2025 roku przeprowadzono kontrole sanitarne ujęć wody w Lipiu oraz w Albertowie na podstawie których stwierdzono dobry stan sanitarno-techniczny. Kontrole przeprowadzone na ujęciach wody w Parzymiechach i Wapienniku wykazały nieprawidłowości, kolejno w zakresie stanu sanitarno-higienicznego dwóch zbiorników hydroforowych, ścian i sufitów wewnątrz hydroforni oraz stanu sanitarno-higienicznego i technicznego pokrywy zabezpieczającej studnię nr S-1. Wydano w powyższych zakresach decyzje administracyjne, które w ciągu roku zostały wykonane a stan sanitarny uległ znacznej poprawie.

W roku 2025 zlikwidowane zostało ujęcie wody w Stanisławowie, z uwagi na niestabilne wartości azotanów, a mieszkańcy korzystający do tej pory z tego ujęcia przełączeni zostali na zasilanie z ujęcia w Wapienniku, gdzie uruchomiono dodatkową studnię głębinową. Działanie takie w znacznym stopniu ograniczyło ryzyko zdrowotne w zakresie spożywania wody z ujęcia w Stanisławowie.

Mieszkańcy Gminy Lipie są zaopatrywani w wodę bezpieczną dla zdrowia ludzkiego, wolną od mikroorganizmów chorobotwórczych i pasożytów w liczbie stanowiącej potencjalne zagrożenie dla zdrowia ludzkiego oraz substancji chemicznych w ilościach zagrażających zdrowiu. W związku z powyższym woda przeznaczona do spożycia przez ludzi na terenie Gminy Lipie nie stanowi ryzyka dla zdrowia ludzi.

Edyta Porębińska
Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny w Kłobucku
/dokument podpisany elektronicznie/

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a D.Ś