



# Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kłobucku

Kłobuck, dnia 09.01.2026r.  
NS-HK.9022.5.2026

Wójt Gminy Miedźno  
ul. Ułańska 29  
42-120 Miedźno

## OCENA OBSZAROWA JAKOŚCI WODY PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI NA TERENIE GMINY MIEDŹNO 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 przedsiębiorstwa wodociągowe w ramach kontroli wewnętrznej oraz w wyniku własnych kontroli opracował ocenę obszarową jakości wody na terenie Gminy Miedźno:

### 1. Producenci wody

Mieszkańców Gminy Miedźno zaopatrywały 2 wodociągi publiczne dostarczające zbiorowo wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi: Mokra i Kłobuck. Administratorem wodociągów jest Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Okręgu Częstochowskiego Spółka Akcyjna w Częstochowie, ul. Jaskrowska 14/20, 42-202 Częstochowa. Na terenie Gminy Miedźno zarejestrowano jeden podmiot dostarczających lub wykorzystujących wodę, pochodzącą z indywidualnego ujęcia w ramach działalności gospodarczej lub w budynkach użyteczności publicznej, budynkach zamieszkania zbiorowego lub w podmiotach działających na rynku spożywczym, wykorzystujących wodę przeznaczoną do spożycia. Jest to wodociąg lokalny w Nowym Folwarku, którego ujęcie należy do Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe Nadleśnictwo Kłobuck, ul. Zakrzewska 85, 42-100 Kłobuck. Woda z ujęcia jest wykorzystywana na potrzeby Gospodarstwa Nasiennie-Szkółkarskiego w Nowym Folwarku 8, 42-122 Ostrowy nad Okszą oraz zaopatruje 7 nieruchomości mieszkalnych.

### 2. Informacje dotyczące produkcji i jakości wody

#### 2.1. Wielkość produkcji i liczba ludności zaopatrywanej w wodę

Nazwa wodociągu	Wielkość produkcji wody [m <sup>3</sup> /d]	Liczba ludności zaopatrywanej w wodę	Sposób uzdatniania i dezynfekcji wody	Przekroczenia wartości dopuszczalnych norm	Końcowa roczna ocena jakości wody
Kłobuck	2432,0	21194	Stała dezynfekcja wody podchlorynem sodu, odżelazianie, napowietrzanie	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

Mokra	74,9	750	Stała dezynfekcja wody podchlorynem sodu	Nie stwierdzono	Przydatna do spożycia
Nowy Folwark	3,5	30	Nie prowadzone są procesy uzdatniania i dezynfekcji	Mętność – przekroczenie jednorazowe	Przydatna do spożycia

## 2.2. Jakość wody

W wodociągach publicznych: Mokra i Kłobuck przeprowadzono łącznie 8 kontroli urzędowych oceniające jakość wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w ramach 2 monitoringów parametrów grupy B i 6 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 kontroli wewnętrznej wykonał 3 monitoringi parametrów grupy B i 18 monitoringów parametrów grupy A oraz przekazując terminowo sprawozdania z badań wody do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kłobucku.

W wodociągu lokalnym: Nowy Folwark przeprowadzono łącznie 2 kontrole urzędowe oceniające jakość wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w ramach 2 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 kontroli wewnętrznej wykonał 2 monitoringi parametrów grupy A oraz 1 badanie dodatkowe w zakresie mętności, 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 wodociągu publicznym Mokra i Kłobuck oraz wodociągu lokalnym Nowy Folwark, 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 (Dz. U. z 2017r. poz. 2294). W wodociągu lokalnym Nowy Folwark stwierdzono jednorazowe przekroczenie parametru mętności, które nie zostało potwierdzone w badaniu sprawdzającym.

## 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 Miedźno.

## 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**

Bieżąca kontrola obiektów wodociągowych w Kłobucku i Mokrej wykazała dobry stan sanitarno-techniczny obiektów. Mieszkańcy Gminy Mokra 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. Woda przeznaczona do spożycia przez ludzi na terenie Gminy Mokra nie stanowi ryzyka dla zdrowia ludzi.

Z wyrazami szacunku:

Z up. p.o. Państwowego Powiatowego  
Inspektora Sanitarnego w Kłobucku  
Oddział Nadzoru Sanitarnego  
Sekcja Higieny Komunalnej i Środowiska  
starszy asystent  
mgr. inż. Dawid Świdorski  
*/dokument podpisany elektronicznie/*

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a D.Ś