

ZARZĄDZENIE Nr 004/2026
WÓJTA GMINY RUDNIK

z dnia 12 stycznia 2026 r.

w sprawie przekazania składników majątkowych
na rzecz gminnej jednostki budżetowej – Zakładu Wodociągów
i Usług Komunalnych w Rudniku

Na podstawie art. 30 ust. 2 pkt 3 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.jedn. Dz. U. z 2025 r., poz. 1153) zarządzam, co następuje:

§ 1.

1. Przekazuje się na rzecz gminnej jednostki organizacyjnej – Zakładu Wodociągów i Usług Komunalnych w Rudniku – mienie stanowiące własność Gminy Rudnik w postaci oczyszczalni ścieków, sieci kanalizacyjnej oraz wodociągowej, szczegółowo opisanych w załączniku do zarządzenia.
2. Przekazanie mienia następuje w celu realizacji przez jednostkę jej zadań statutowych.
3. Przekazanie jednostce poszczególnych elementów mienia wskazanego w ust.1 zostanie potwierdzone stosownym protokołem przekazania.
4. Obiekt w postaci mechaniczno-biologicznej oczyszczalni ścieków wraz z infrastrukturą towarzyszącą, opisane w punkcie III załącznika, zostaje przekazany jednostce na podstawie niniejszego zarządzenia – do czasu zakończenia procedury ustanowienia trwałego zarządu oraz wydania w tym zakresie stosownej decyzji.

§ 2.

Wykonanie zarządzenia powierza się Kierownikowi Referatu Inwestycji, Rolnictwa i Infrastruktury.

§ 3.

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

WÓJT
Piotr Rybka

Potwierdzam odbiór

[Signature]

MIENIE NIERUCHOME

- I. **Sieć wodociągowa:**
- a) **Wodociąg DN/OD 125 PE100 SDR 11** – o długości 351,80 m.
 - b) **Wodociąg DN/OD 110 PE100 SDR 11** – o długości 1025,34 m.
- II. **Sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej wraz z przyłączami (sięgaczami) do wszystkich działek zabudowanych, znajdujących się na terenie inwestycji:**
- a) **Kanalizacja sanitarna grawitacyjna 200 PCV** – o długości 1155,04 m.
 - b) **Kanalizacja sanitarna grawitacyjna 160 PCV** – o długości 323,17 m.
 - c) **Kanalizacja sanitarna tłoczna Φ 63** – o długości 66,98 m
 - d) **Studnie kanalizacyjne z kręgów betonowych 1000** – w ilości 50 szt.
 - e) **Studzienki kanalizacyjne PE 425** – w ilości 52 kpl.
 - f) **Przepompownice przydomowe** – w ilości 2 szt.
- III. **Mechaniczno-biologiczna oczyszczalnia ścieków o przepustowości nominalnej ok. 30m³/d (umożliwiającej docelowo oczyszczanie ścieków z całej zlewni i kanalizacji sanitarnej) pracującej w technologii niskoobciążonego osadu czynnego w systemie SBR – oczyszczalnia zlokalizowana jest przy ul. Stawowej na dz. nr 242, obręb Gamów**
- a) **Kontenerowa mechaniczno-biologiczna oczyszczalnia ścieków z osadem czynnym w systemie SBR w zbiorniku z PE z komorami: retencyjną, bioreaktora i osadu nadmiernego o przepustowości nominalnej 30m³/d wraz z połączeniem technologicznym międzyobiektywnym i wyposażeniem technologicznym (pompy, dmuchawy, mieszadła, AKPiA, instalacja elektryczna, orurowanie)** – w ilości 1 kpl.

- b) **Przepompownia ścieków** z kraty koszową, studnia z kręgów betonowych o średnicy 2,0 m z wyposażeniem (dwie pompy, sito pionowe ze stali nierdzewnej, kontener na skratki) – w ilości 1 kpl.
- c) **Studnia pomiarowa** z kręgów betonowych o średnicy 1,5 m z wyposażeniem (przepływomierz elektromagnetyczny DN 80, orurowanie) – w ilości 1 kpl.
- d) **Studnia kanalizacyjna** rozprężna z kręgów betonowych 1200 wraz z rurociągiem odprowadzającym ścieków do odbiornika – **rurociąg DN/OD 90 PE SDR17** o długości 30 m, **rurociąg 200 PCV** o długości ok. 5,0 m wraz z wylotem do rowu
- e) **Kontener technologiczny** z płyty warstwowej z instalacją elektryczną i wodociągową
- f) **Niezbędne urządzenia rezerwowe** (gwarantujące ciągłość oczyszczalni ścieków) – stan magazynowy (pompa w ilości 1 szt., dmuchawa w ilości 1 szt.)
- g) **Infrastruktura towarzysząca** (oświetlenie, ogrodzenie itp.).

WÓJT
Piotr Rybka

**PROTOKÓŁ PRZEKAZANIA
MIENIA
Z DNIA 12.01.2026 r.**

Przekazujący:

Gmina Rudnik, zwaną dalej „Gmina”

Przyjmujący:

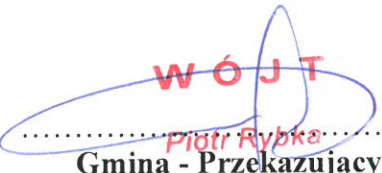
Gminna jednostka organizacyjna - Zakład Wodociągów i Usług Komunalnych w Rudniku, zwany dalej „ZWiUK”

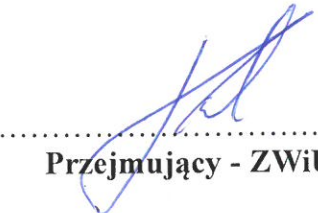
1. Zgodnie z zarządzeniem Wójta Gminy Rudnik nr 0004/2026 z dnia 12.01.2026 r. Gmina przekazuje, a ZWiUK przejmuje następujące składniki mienia komunalnego (gminnego):

- **Wodociąg DN/OD 125 PE100 SDR 11** – o długości 351,80 m
- **Wodociąg DN/OD 110 PE100 SDR 11** – o długości 1025,34 m.
- **Kanalizacja sanitarna grawitacyjna 200 PCV** – o długości 1155,04 m
- **Kanalizacja sanitarna grawitacyjna 160 PCV** – o długości 323,17 m
- **Kanalizacja sanitarna tłoczna Φ 63** – o długości 66,98 m
- **Studnie kanalizacyjne z kręgów betonowych 1000** – w ilości 50 szt.
- **Studzienki kanalizacyjne PE 425** – w ilości 52 kpl.
- **Przepompownie przydomowe** – w ilości 2 szt.
- **Kontenerowa mechaniczno-biologiczna oczyszczalnia ścieków** z osadem czynnym w systemie SBR w zbiorniku z PE z komorami: retencyjną, bioreaktora i osadu nadmiernego o przepustowości nominalnej 30m³/d wraz z połączeniem technologicznym międzyobiektywnym i wyposażeniem technologicznym (pompy, dmuchawy, mieszadła, AKPiA, instalacja elektryczna, orurowanie) – w ilości 1 kpl.;
- **Przepompownia ścieków** z krata koszową, studnia z kręgów betonowych o średnicy 2,0 m z wyposażeniem (dwie pompy, sito pionowe ze stali nierdzewnej, kontener na skratki) – w ilości 1 kpl.;
- **Studnia pomiarowa** z kręgów betonowych o średnicy 1,5 m z wyposażeniem (przeływomierz elektromagnetyczny DN 80, orurowanie) – w ilości 1 kpl.;
- **Studnia kanalizacyjna** rozprężna z kręgów betonowych 1200 wraz z rurociągiem odprowadzającym ścieki do odbiornika – **rurociąg DN/OD 90 PE SDR17** o długości 30 m, **rurociąg 200 PCV** o długości ok. 5,0 m wraz z wylotem do rowu;
- **Kontener technologiczny** z płyty warstwowej z instalacją elektryczną i wodociągową;
- **Niezbędne urządzenia rezerwowe** (gwarantujące ciągłość oczyszczalni ścieków) – stan magazynowy (pompa w ilości 1 szt., dmuchawa w ilości 1 szt.);

- **Infrastruktura towarzysząca** (oświetlenie, ogrodzenie itp.).
2. Przedmiotową infrastrukturę wod.-kan. wraz z oczyszczalnią ścieków wykonano ze środków z dotacji Polskiego Ładu w ramach realizacji zadania pn.: „**Budowa sieci kanalizacji i modernizacja sieci wodociągowej w miejscowości Gamów**” – etap I.
 3. Strony potwierdzają pełną sprawność infrastruktury wod.-kan. wraz z oczyszczalnią ścieków oraz dobry stan techniczny.
 4. Wartość przekazanej oczyszczalni ścieków oraz infrastruktury wod.-kan. określa się na kwotę brutto **4.121.314,24 zł.**
 5. ZWiUK zobowiązany jest do użytkowania zgodnie z parametrami podanymi przez producenta poszczególnych elementów oczyszczalni ścieków oraz infrastruktury wod.-kan.
 6. ZWiUK ponosi wszystkie bieżące koszty eksploatacji oczyszczalni ścieków i infrastruktury wod.-kan., jak również zobowiązany jest do dokonywania na własny koszt napraw (remontów) – z zastrzeżeniem p.7
 7. W przypadku konieczności skorzystania z rękojmi lub gwarancji udzielonej na przekazane rzeczy (urządzenia) ZWiUK niezwłocznie (przed podjęciem czynności reklamacyjnych) zawiadamia o tym Gminę.

Protokół sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach.


.....
Gmina - Przekazujący


.....
Przejmujący - ZWiUK