

**Uchwała Nr XIV/125/04
Rady Gminy Rudnik**

z dnia 28 stycznia 2004r.

w sprawie uchwalenia wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych na lata 2004 – 2007 będących w posiadaniu Zakładu Wodociągów i Usług Komunalnych w Rudniku.

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt. 15 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (t.j. z 2001r. Dz. U. nr 142 poz. 1591 z późn. zm.) w związku z art. 21 ust. 4 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. nr 72 poz. 747 z późn. zm.) na wniosek Zakładu Wodociągów i Usług Komunalnych w Rudniku.

**Rada Gminy w Rudniku
uchwała:**

§1

Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych na lata 2004 – 2007 będących w posiadaniu Zakładu Wodociągów i Usług Komunalnych w Rudniku w brzmieniu jak w załączniku do niniejszej uchwały.

§2

Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Rudnik.

§3

Uchyla się uchwałę Rady Gminy Rudnik Nr.XII/106/03 z dnia 10 grudnia w sprawie „uchwalenia planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych na terenie Gminy Rudnik w latach 2004-2007.”

§4

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Uzasadnienie

Zakład Wodociągów i Usług Komunalnych w Rudniku opracował plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych na lata 2004 – 2007 i złożył wniosek o jego zatwierdzenie.

Uchwalenie planu stosownie do postanowień art. 21 ust. 4 ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków stanowi kompetencje Rady Gminy.

W świetle obowiązującego prawa Rada Gminy w Rudniku postanawia jak w sentencji ww. uchwały.

**Wieloletni planu
rozwoju i modernizacji urządzeń
wodociągowych na lata 2004 – 2007
będących w posiadaniu
Zakładu Wodociągów i Usług Komunalnych
w Rudniku .**

Spis treści:

- I. Informacja o planie wieloletnim
- II. Informacja ogólna o zakładzie
- III. Zaopatrzenie w wodę
- IV. Przedsięwzięcia rozwojowo-modernizacyjne
w poszczególnych latach oraz sposoby finansowania
- V. Przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie wody
- VI. Podsumowanie

I. Informacja o planie wieloletnim.

Zgodnie z art. 21 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę oraz zbiorowym

odprowadzaniu ścieków (Dz. U. Nr 72 z 2001 r. Poz 747 z późn zm.). Przedsiębiorstwo Wodno-Kanalizacyjne ma obowiązek opracowania wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych. Plan ten, na podstawie art. 21 ust. 4 ustawy uchwała Rada Gminy. Zgodnie z ustawą, plan ten musi być zgodny z kierunkami rozwoju gminy, określonymi w studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy oraz ustaleniami zezwolenia o którym mowa w art. 18.

II. Informacja ogólna o zakładzie.

Zakład Wodociągów i Usług Komunalnych w Rudniku prowadzi działalność w formie zakładu budżetowego. Podstawowym zadaniem zakładu jest konserwacja, modernizacja oraz eksploatacja urządzeń służących do uzdatniania wody.

III. Zaopatrzenie w wodę.

System zaopatrzenia w wodę Gminy Rudnik oparty jest w głównej mierze na własnym ujęciu wody podziemnej czwartorzędowej. Ujęcie to położone jest w Rudniku i eksploatowane przez Zakład Wodociągów i Usług Komunalnych w Rudniku. Łączna długość sieci będąca pod opieką zakładu wynosi 106 km, w tym 66 km sieci głównej i 40 km przyłączy. Roczne wydobycie wody z tego ujęcia wynosi około 180 tys. m³ co pozwala na zaopatrzenie czternastu jednostek osadniczych Gminy Rudnik. Stopień zaopatrzenia w wodę terenu Gminy Rudnik uznaje się za dobry. Z wodociągów korzysta obecnie ponad 99% mieszkańców. Na dzień 1 stycznia 2004 w Gminie Rudnik podłączonych do sieci było 1195 odbiorców indywidualnych oraz podmiotów gospodarczych.

IV. Przedsięwzięcia rozwojowo – modernizacyjne w poszczególnych latach oraz sposoby finansowania.

W latach 2004-2007 poza bieżącą konserwacją oraz usuwaniem zaistniałych awarii przewiduje się wykonanie następujących zadań wymagających większych nakładów finansowych.

1. Wymiana przyłączy wodociągowych w Gamowie i Strzybniku (są to najstarsze i najbardziej awaryjne przyłącza).
2. Wymiana najbardziej awaryjnego odcinka wodociągu pomiędzy Gamowem a Strzybnikiem.
3. Sukcesywna wymiana wszystkich wodomierzy i zaworów kulowych.

Rok	Zadanie	Koszt	Finansowanie
2004	1. wymiana wodomierzy – Rudnik 2. wymiana złoża filtracyjnego – AKSUW Rudnik 3. wymiana przyłączy wodnych – Strzybnik, Gamów 4. remont zbiorników wody pitnej – Rudnik	30 tys. 12 tys. 12 tys. 6 tys.	środki własne środki własne środki własne środki własne
2005	1. wymiana wodomierzy – Szonowice, Czerwięcice 2. wymiana przyłączy wodnych – Strzybnik, Gamów 3. wymiana sieci wodociągowej – Strzybnik, Gamów	30 tys. 10 tys. 20 tys.	środki własne środki własne środki własne
2006	1. wymiana wodomierzy – Brzeźnica, Łubowice 2. wymiana sieci wodociągowej – Strzybnik, Gamów 3. wymiana szafy sterowniczej – APS Grzegorzowice	30 tys. 20 tys. 10 tys.	środki własne środki własne środki własne
2007	1. wymiana wodomierzy – pozostałe miejscowości 2. wymiana szafy sterowniczej – APS Czerwięcice	40 tys. 10 tys.	środki własne środki własne

V. Przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie wody.

Zadaniem priorytetowym w zakresie racjonalnej gospodarki wodnej jest obniżenie ilości wody niesprzedanej, tzn. strat wody na sieci wodociągowej. Powyższy cel Zakład Wodociągów i Usług Komunalnych w Rudniku zamierza osiągnąć przez zmniejszanie ilości awarii wodociagowych, które będzie można uzyskać sukcesywnie w miarę postępujących wymian sieci. Zarówno wymiana kilkunastoletnich przyłączy jak i najbardziej awaryjnego odcinka sieci wodociągowej pomiędzy Strzybnikiem i Gamowem przyczynią się w znacznym stopniu do zmniejszenia strat wody wynikających z częstych awarii wodociągu na tym odcinku, co będzie się wiązało z bardziej racjonalnym wykorzystaniem zasobów wodnych na terenie gminy.

VI. Podsumowanie

Zakład Wodociągów i Usług Komunalnych w Rudniku wnioskuje o uchwalenie wieloletniego planu modernizacji i rozwoju urządzeń wodociagowych na lata 2004 – 2007 zgodnie z zaproponowanym brzmieniem