

**UCHWAŁA NR XII/64/11  
RADY GMINY CIECHANÓW**

z dnia 21 listopada 2011 r.

**w sprawie przyjęcia wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych, urządzeń  
kanalizacyjnych oraz zatwierdzenia taryf za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i odprowadzanie ścieków na  
terenie gminy Ciechanów**

Na podstawie art. 18, ust. 2, pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz.U. z 2001 r. Nr 142, poz. 1591, z późn.zm.) oraz art. 21, ust. 3 i 5 i art. 24, ust. 1 i 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz.U. z 2006 r. Nr 123, poz. 858, z późn.zm.) uchwała się, co następuje:

**§ 1.**

Przyjmuje się wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych na obszarze gminy Ciechanów w brzmieniu określonym w załączniku do uchwały.

**§ 2.**

Zatwierdza się taryfy za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków w następujący sposób:

1) zaopatrzenie w wodę:

a) miesięczna stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług 4,00 zł, cena brutto (z VAT) 4,32 zł,

b) cena 1 m<sup>3</sup> wody dostarczonej 2,92 zł, cena brutto (z VAT) 3,15 zł.

2) cena 1 m<sup>3</sup> odebranych ścieków 4,52 zł, cena brutto (z VAT) 4,88 zł za 1 m<sup>3</sup>.

**§ 3.**

Uchwała wchodzi w życie z dniem 1 stycznia 2012 roku i podlega ogłoszeniu.

Przewodniczący Rady Gminy  
Ciechanów

**Eugeniusz Olszewski**

## Plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych na terenie gminy Ciechanów na lata 2011-2012

### I. Stan istniejący.

Na terenie gminy Ciechanów znajdują się:

- 1) sieć wodociągowa podłączona do sieci miejskiej we wsiach: Prążewo - Niestum o długości 2,6 km, Grzędzice - Rzeczki o długości 2,0 km, Kargoszyn o długości 5,4 km, Gąski o długości 8,6 km, Chruszczewo o długości 6,2 km, Kownaty Żędowe o długości 4,3 km, we wsi Pęczcin 6,2 km, Ropele 4,7 km, Rutki-Głowice, Rutki-Borki, Rutki-Begny o łącznej długości 10,39 km, Mieszki-Atle, Mieszki-Różki o łącznej długości 12,1 km;
- 2) ujęcia wody i sieci wodociągowe własne:
  - a) studnie głębinowe w Chotumiu 2 szt., w Gumowie 2 szt. i Sokołówku 2 szt.;
  - b) kontenerowa stacja uzdatniania wody w Gumowie wraz z siecią wodociągową we wsiach: Gumowo, Kanigówek, Rykaczewo, Ujazdówek, Ujazdowo, Nowa Wieś o długości 31,9 km;
  - c) stacja uzdatniania wody w Chotumiu wraz z siecią we wsiach: Chotum, Baraki Chotumskie, Wólka Rydzewska, Rydzewo, Modła, Modelka, Gorysze, Wola Pawłowska o długości 17,3 km;
  - d) kontenerowa stacja uzdatniania wody w Sokołówku wraz z siecią wodociągową we wsiach: Sokołówek, Mieszki Wielkie, Mieszki Różki, Nużewo, Nużewko i Baby o długości 28 km;
- 3) sieć kanalizacyjna w Kargoszynie o długości 2023 m wraz z przyłączami oraz przyłączami o długości 315 m.

### II. Przedsięwzięcia modernizacyjne obiektów ujmowania i uzdatniania wody.

Koniecznym staje się stopniowa modernizacja obiektów ujmowania i uzdatniania wody. Na rok 2011 planuje się oddanie do użytkowania zmodernizowanej stacji uzdatniania wody w miejscowości Chotum.

Nazwa zadania - zakres	Wartość planowana (zł)	Źródło finansowania
Ujęcie wody chotumskie. Wykonanie zbiornika oraz pompowni	1.200.000	Budżet gminy
RAZEM	1.200.000	

### III. Przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie wody oraz wprowadzanie wody.

Stały rozwój sieci wodociągowej oraz budowa kanalizacji wymusza na przedsiębiorstwie dostarczającym wodę i odprowadzającym ścieki, a także na odbiorcach wody i dostawcach ścieków podejmowanie działań zmierzających do racjonalizacji zużycia wody i odprowadzania ścieków.

Do tych czynników należy zaliczyć:

- 1) wyeliminowanie ubytku wody z sieci wodociągowych;
- 2) wyposażenie wszystkich punktów poboru w wodomierze;
- 3) zabezpieczenie punktów poboru wody przed dostępem osób nieuprawnionych, nie posiadających zawartych umów na dostawę wody;
- 4) egzekwować odpowiedzialność dla zapewnienia niezawodnego działania posiadanych instalacji wodociągowych.

W zakresie racjonalizacji wprowadzenie ścieków należy wprowadzić zakaz odprowadzenia ścieków innych niż komunalne.

#### IV. Nakłady inwestycyjne.

##### 2011 rok

Nazwa zadania - zakres	Wartość planowana (zł)	Źródło finansowania
Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w Kargoszynie-3	3.500.000	Budżet gminy, środki finansowe UE
Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w Chruszczewie. Rozbudowa sieci wodociągowej Mieszki Wielkie, Gąski, Niestum	700.000	Budżet gminy
RAZEM	4.200.000	

##### 2012 rok

Nazwa zadania - zakres	Wartość planowana (zł)	Źródło finansowania
Budowa sieci kanalizacji sanitarnej Chruszczewo	6.000.000	Budżet gminy, środki finansowe UE, Fundusz Ochrony Środowiska
RAZEM	6.000.000	

#### V. Sposoby finansowania planowanych inwestycji.

Wymienione wcześniej inwestycje wodociągowe i kanalizacyjne planuje się sfinalizować:

- 1) rozbudowa istniejących sieci wodociągowych ze środków własnych budżetu gminy;
- 2) budowa kolektora ściekowego oraz sieci kanalizacyjnej ze środków budżetu gminy, dotacji z Funduszu Ochrony Środowiska, dotacji z budżetu państwa i środków finansowych Unii Europejskiej.