

**Uchwała Nr XII/64/11 Rady Gminy Ciechanów z  
dn. 21 listopada 2011 r.**

**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**

---

**Załącznik do Uchwały Nr XII/64/11  
Rady Gminy Ciechanów  
z dnia 21 listopada 2011 r.**

**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, Grędzice - 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, Modełka, 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.**

<b>Nazwa zadania - zakres</b>	<b>Wartość planowana (zł)</b>	<b>Źródło finansowe</b>
-------------------------------	-------------------------------	-------------------------

---

<b>Ujęcie wody chotumskie. Wykonanie zbiornika oraz pompowni</b>	<b>1.200.000</b>	<b>Budżet gmin</b>
<b>RAZEM</b>	<b>1.200.000</b>	

### **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**

<b>Nazwa zadania - zakres</b>	<b>Wartość planowana (zł)</b>	<b>Źródło finansowania</b>
-------------------------------	-------------------------------	----------------------------

---



<b>Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w Kargoszynie-3</b>	<b>3.500.000</b>	<b>Budżet gminy, środki finansowe UE</b>
<b>Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w Chruszczewie. Rozbudowa sieci wodociągowej Mieszki Wielkie, Gąski, Niestum</b>	<b>700.000</b>	<b>Budżet gminy</b>
<b>RAZEM</b>	<b>4.200.000</b>	

## 2012 rok

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

<b>RAZEM</b>	<b>6.000.000</b>	
--------------	------------------	--

## **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.**

---