

**Uchwała Nr XXVII/521/2008
Rady Miasta Tarnobrzeg
z dnia 27 listopada 2008 r.**

w sprawie wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w posiadaniu Przedsiębiorstwa Gospodarki Komunalnej Spółka z o.o. w Tarnobrzegu na lata 2009 - 2011

Na podstawie art. 18 ust.2 pkt. 15 ustawy z dnia 8 marca 1990r o samorządzie gminnym /tekst jednolity Dz. U. z 2001r. Nr 142 poz.1591 z póź. zm./ oraz art.21 ust.5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków /tekst jednolity Dz. U. z 2006 r. Nr 123 poz.858 z póź. zm./ po rozpatrzeniu wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych będących w posiadaniu Przedsiębiorstwa Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Tarnobrzegu **Rada Miasta Tarnobrzeg**

uchwała , co następuje :

§ 1

Uchwała się wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych Przedsiębiorstwa Gospodarki Komunalnej Spółka z o.o. w Tarnobrzegu na lata 2009 – 2011 stanowiący załącznik do niniejszej uchwały

§ 2

Traci moc uchwała nr XLV/511/2005 Rady Miasta Tarnobrzeg z dnia 24 listopada 2005 r. w sprawie wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w posiadaniu Przedsiębiorstwa Gospodarki Komunalnej Spółka z o.o. w Tarnobrzegu

§ 3

Wykonanie uchwały powierza się Zarządowi Przedsiębiorstwa Gospodarki Komunalnej Sp. z .o.o. w Tarnobrzegu

§ 4

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia

Przewodniczący Rady

Jurand Lubas

**RADA MIASTA
TARNOBRZEG**

Załącznik
do Uchwały Nr XXVII/521/2008
Rady Miasta Tarnobrzeg
z dnia 27 listopada 2008 roku

Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Tarnobrzegu

**PLAN ROZWOJU I MODERNIZACJI URZĄDZEŃ
WODOCIĄGOWYCH I URZĄDZEŃ KANALIZACYJNYCH
BĘDĄCYCH W POSIADANIU PGK SP. Z O.O. TARNOBRZEG
W LATACH 2009 – 2011**

Tarnobrzeg, sierpień 2008 r.

I. Wstęp.

Niniejszy „Plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociagowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w posiadaniu PGK Sp. z o.o. Tarnobrzeg” został sporządzony zgodnie z art.21.1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 roku o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz.U. Nr 72, poz. 747)

II. Podstawy prawne.

Podstawy prawne do opracowania planu stanowiły następujące akty prawne:

- Ustawa z dnia 7 czerwca 2001 roku o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz.U. Nr 72, poz. 747),
- Rozporządzenie Ministra Budownictwa z dnia 28 czerwca 2006 roku w sprawie określania taryf, wzoru wniosku o zatwierdzenie taryf oraz warunków rozliczeń za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków (Dz.U. Nr 127, poz. 886),
- Decyzja Komisji Europejskiej C(2004)5322 z dnia 16 grudnia 2004 roku dotycząca przyznania pomocy dla Projektu „ Program gospodarki wodno-ściekowej w Tarnobrzegu ”,
- Decyzja Komisji Europejskiej z dnia 16 września 2008 roku zmieniająca decyzję C(2004)5322 z dnia 16 grudnia 2004 roku dotyczącą przyznania pomocy dla Projektu „ Program gospodarki wodno-ściekowej w Tarnobrzegu ”,
- Decyzja Zarządu Miasta Tarnobrzeg numer: SK.IV.7033/1/02 z dnia 15 października 2002 roku zezwalająca na prowadzenie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków przez PGK Sp. z o.o. Tarnobrzeg,
- Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Miasta Tarnobrzega.

III. Planowany zakres usług wodociagowo-kanalizacyjnych.

Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej sp. z o.o. w Tarnobrzegu przewiduje świadczenie usług wodociagowo-kanalizacyjnych w następujących zakresach:

- a) usługi wodociagowe:
 - dostawa wody pitnej poprzez miejską sieć wodociagową,
 - realizacja projektów technicznych sieci wodociagowej i przyłączy dla inwestorów zewnętrznych,
 - budowa sieci wodociagowej i przyłączy dla inwestorów zewnętrznych.
- b) usługi kanalizacyjne:
 - odbiór ścieków komunalnych poprzez miejską sieć kanalizacyjną,
 - odbiór i wywóz ścieków komunalnych ze zbiorników bezodpływowych,
 - oczyszczanie ścieków komunalnych w oczyszczalni położonej w Osiedlu Zakrzów,
 - realizacja projektów technicznych sieci kanalizacyjnej i przyłączy dla inwestorów zewnętrznych,
 - budowa sieci kanalizacyjnej i przyłączy dla inwestorów zewnętrznych,
 - udrażnianie przyłączy i sieci kanalizacyjnej stanowiących własność obcych instytucji i firm.

IV. Przedsięwzięcia rozwojowo-modernizacyjne w poszczególnych latach.

Przedsiębiorstwo planuje w 2009 r. dokończyć realizację zadań ujętych w Projekcie p.n. „Program gospodarki wodno-ściekowej w Tarnobrzegu” współfinansowanego z Funduszu Spójności Unii Europejskiej, zgodnie ze zmienioną decyzją Komisji Europejskiej. Dotyczy to dwóch ostatnich zadań z tego Projektu, których realizacja rozpoczęła się w 2008 roku. Są to zadania:

- Zadanie 01/I p.n. „Prace modernizacyjne w obrębie sieci wodociągowej”,
- Zadanie 03/IA p.n. „Inwestycje w obrębie oczyszczalni ścieków”

Ponadto w latach 2009-2011 zakłada się realizację przedsięwzięć najpilniejszych dla zapewnienia poprawności funkcjonowania instalacji technologicznych, funkcjonowania sieci wodociągowej oraz kanalizacyjnej, a także inwestycji związanych z rozbudową sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w związku z rozwojem budownictwa jednorodzinnego.

Zakres realizowanych przedsięwzięć w poszczególnych latach przedstawia tabela p.n. „Koszt realizacji wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych PGK sp. z o.o. Tarnobrzeg w latach 2009 – 2011”, która stanowi załącznik nr 1 do niniejszego planu.

V. Przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie wody oraz wprowadzanie ścieków.

Realizacja szeregu przedsięwzięć opisanych w pkt. IV a przedstawionych w załączniku nr 1 do niniejszego planu, polegających na modernizacji lub budowie infrastruktury przyczyni się do racjonalizacji: zużycia wody lub wprowadzania ścieków.

Do przedsięwzięć zapewniających racjonalny i ciągły pobór wody surowej należą:

- Badania póltechniczne w zakresie doboru nowoczesnego koagulanta do uzdatniania wody surowej
- Bisowanie 3 studni ujęcia wody „Studzieniec II”,
- Wymiana odcinków rurociągu tłoczego między studniami głębinowymi ujęcia wody „Studzieniec II”,

Do przedsięwzięć zapewniających racjonalny przesył wody uzdatnionej należą:

- Wymiana stalowych odcinków sieci wodociągowej w Osiedlu Serbinów,
- Wymiana armatury, montaż przepływomierzy w sieci wodociągowej wraz z uruchomieniem oprogramowania pracy sieci,
- Remont zbiornika wieżowego przy ulicy Rusinowskiego,
- Budowa sieci wodociągowej między Osiedlami Wymysłów i Sobów oraz Zakrzów i Sielec,
- Wymiana najstarszych odcinków wodociągu na terenie miasta:
ul. Sandomierska, ul. Sikorskiego, ul. Sienkiewicza
- Wykonanie odcinków sieci w Osiedlach dla nowopowstającej zabudowy jednorodzinnej:
 - a) sieć wodociągowa w ul. Podleśnej,
 - b) sieć wodociągowa PE 90 w ul. Polnej,
 - c) sieć wodociągowa w ul. 12-go Października,
 - d) sieć wodociągowa w ul. Budowlanych- boczna,

Do przedsięwzięć zapewniających racjonalny odbiór ścieków należą:

- Zakup i podłączenie zautomatyzowanej stacji zlewnej dla ścieków dowożonych,
- Budowa stanowiska pompowego dla zrzutu ścieków oczyszczonych,
- Modernizacja pompowni głównej w oczyszczalni,
- Zakup stacji zmiękczenia wody dla celów kotłowych,
- Wymiana transformatorów w rozdzielni głównej oczyszczalni ścieków,
- Wymiana pomp w pompowni drugiego stopnia,
- Montaż urządzeń klimatyzacyjnych w rozdzielni R1 R2,
- Budowa przepompowni wód burzowych przy zbiorniku retencyjnym,
- Wykonanie odcinków sieci w Osiedlach dla nowopowstającej zabudowy:
 - a) sieć kanalizacji sanitarnej w ulicy Podleśnej,
 - b) sieć kanalizacji sanitarnej w ul.12-go Października,
 - c) sieć kanalizacji sanitarnej w ulicy Budowlanych- boczna,

VI. Koszty finansowe i koszty niekwalifikowane związane z realizacją Projektu Funduszu Spójności finansowane przez Spółkę.

W poszczególnych latach obowiązywania niniejszego planu koszty finansowe ponoszone przez Spółkę w związku z realizacją Projektu Funduszu Spójności, przedstawia poniższa tabela.

Tabela nr 1

Data spłaty	Pożyczka NFOŚiGW w Warszawie 29 219,46 tys. zł		Pożyczka WFOŚiGW w Rzeszowie 9.200,00 tys. zł		Pożyczka płatnicza NFOŚiGW w Warszawie	Łączna kwota spłat pożyczki (w zł)
	kapitał	odsetki	kapitał	odsetki	odsetki	
31.12.2009	0,00	829 920,64	500 000,00	281 184,66	259 490,96	1.870.596,26
31.12.2010	1 500 000,00	887 619,27	1 000 000,00	256 181,92	259 490,96	3.903.292,15
31.12.2011	2 000 000,00	829 920,64	1 000 000,00	225 409,32	0.00	4.055.329,96

Ponadto Spółka w 2006 roku zaciągnęła kredyt na wykonanie adaptacji bazy Spółki przy ul. Wiślniej 1. W związku z powyższym w poszczególnych latach obowiązywania niniejszego planu koszty finansowe ponoszone przez Spółkę w związku z realizacją ww. Zadania przedstawia poniższa tabela.

Tabela nr 2

Data spłaty	Pożyczka PKO SA 700,00 tys. zł		Łączna kwota spłat pożyczki (w zł)
	kapitał	odsetki	
31.12.2009	116 680,00	31 016,00	147 696,00
31.12.2010	116 680,00	22 557,00	139.237,00
31.12.2011	116 680,00	14 098,00	130.778,00

W związku z powyższym roczne obciążenia Spółki z tytułu zaciągniętych zobowiązań finansowych przedstawia poniższa tabela

Tabela nr 3

Data spłaty	Łączna kwota spłat pożyczki (w zł)
31.12.2009	2 018 292,26
31.12.2010	4 042 529,15
31.12.2011	4 186 107,96

Powyższe koszty będą finansowane z odpisów amortyzacyjnych Spółki oraz środków Gminy Tarnobrzeg w wysokości 1 mln zł rocznie. W przypadku przekroczenia kosztów finansowanych ponad odpis amortyzacyjny Spółka zgodnie z Rozporządzenie Ministra Budownictwa z dnia 28 czerwca 2006 roku w sprawie określania taryf, wzoru wniosku o zatwierdzenie taryf oraz warunków rozliczeń za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków (Dz.U. Nr 127, poz. 886) jako uzasadniony koszt będzie mogła wpisać kwoty spłat kapitału i odsetek ponad amortyzację, co jednak spowoduje wzrost cen za wodę i ścieki.

Zgodnie z ustaleniami roboczymi środki pochodzące z budżetu Gminy Tarnobrzeg w wysokości 1 mln zł rocznie Gmina będzie przekazywać Spółce na spłatę zobowiązań wynikających z realizacji Projektu Funduszu Spójności.

W celu zabezpieczenia płynności finansowej oraz terminowej realizacji powyższych zobowiązań środki pochodzące z budżetu Gminy Tarnobrzeg Gmina będzie przekazywać na rachunek Spółce w dwóch transzach po 500 tys zł każda w terminie do 30 marca oraz 30 czerwca każdego roku.

Ponadto w roku 2009 Spółka musi zabezpieczyć środki finansowe na wydatki niekwalifikowane związane z Projektem w tym:

- **0,3 mln zł** na koszty niekwalifikowane, które będą ponoszone podczas realizacji Projektu;
- **0,6 mln zł** dla Inżyniera Kontraktu za pracę w związku z wydłużeniem terminu realizacji Projektu

Jednocześnie w celu zachowania płynności finansowej Spółki w związku ze spłatą rat kapitału i pożyczek zaciągniętych w NFOŚiGW w Warszawie oraz w WFOŚiGW w Rzeszowie należy w 2009 roku zarezerwować kwotę **0,50 mln zł**.

Należy także w 2010 roku zabezpieczyć środki finansowe na wydatki niekwalifikowane związane z opracowaniem Raportu końcowego na zakończenie realizacji całego Projektu. Przewiduje się, że koszt opracowania tego raportu wyniesie ok. **0,40 mln zł**.

VII. Wysokość środków finansowych pochodzących z odpisów amortyzacyjnych od posiadanego majątku.

Dla celów informacyjnych Spółka dokonała wyliczenia planowanych odpisów amortyzacyjnych na lata obowiązywania niniejszego planu, czyli na lata 2009-2011. Podana poniżej wartość jest wielkością szacunkową z uwagi, że realizowana inwestycja rozliczana jest w walucie euro. Do wyliczenia wartości środków trwałych przejmowanych przez Spółkę zastosowano średni kurs NBP z dnia 26 czerwca 2008 roku. W związku z powyższym wartość środków trwałych po uwzględnieniu rzeczywistych kursów euro/pln znanych dopiero po całkowitym rozliczeniu Projektu może ulec zmianie.

Szacunkowa wysokość odpisów amortyzacyjnych w latach 2009 - 2011 wynosi:

1. rok 2009 – 3.470.996,70 zł;
2. rok 2010 – 4.115.219,72 zł;
3. rok 2011 – 4.042.315,56 zł.

VIII. Środki finansowe pozostające w dyspozycji Spółki w poszczególnych latach.

Poniżej w formie tabelarycznej przedstawione zostało wyliczenie wolnych środków, jakimi Spółka będzie dysponować do realizacji planu inwestycyjnego.

Tabela nr 2

w złotych

Rok	Koszty			Przychody	Wolne środki finansowe
	finansowe	niekwalifikowane	rezerwa na zabezpieczenie płynności	wysokość planowanego odpisu amortyzacyjnego	
2009	2.018.292,26	900.000,00	500.000,00	3.470.996,70	52.704,44
2010	4.042.529,15	400.000,00	-	4.115.219,72	- 327.309,43
2011	4.186.107,96			4.042.315,56	- 143.792,40

IX. Sposób finansowania inwestycji realizowanych w ramach Projektu oraz inwestycji własnych.

Środki finansowe na wykonanie planowanych do realizacji zadań w ramach Projektu współfinansowanego z Funduszu Spójności pochodzą z:

- pożyczki udzielonej przez Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w łącznej wysokości 29.219.465,30 zł - przeznaczonej na pokrycie powstałych niedoborów oraz środków własnych w ramach Projektu Funduszu Spójności,
- odpisu amortyzacyjnego majątku Spółki t.j. infrastruktury zaopatrzenia w wodę i infrastruktury odprowadzania ścieków

Przekroczenia wartości realizacji Projektu wynikają z nieprzewidzianego wzrostu cen na usługi budowlane. W latach 2004 – 2006, na terenie objętym Projektem, zaobserwowano wzrost kosztów budowy infrastruktury wodno- ściekowej o ok. 30%. Wzrost kosztów inwestycyjnych nie jest zjawiskiem lokalnym, ale jest obserwowany w całej Polsce. Wynika on z takich czynników jak:

- a) wzrost popytu na usługi budowlane,
- b) zmniejszenie liczby ofert wpływających w postępowaniach na roboty budowlane (4,14 ofert na postępowanie w 2005 roku, 4,21 w 2004 roku),
- c) wzrost kosztów Wykonawców z tytułu wzrostu cen materiałów, wzrostu wynagrodzeń (należy dodać, że branża budowlana w dużym stopniu odczuła odpływ wykwalifikowanej kadry do krajów UE, które zezwalają na zatrudnianie Polaków bez ograniczeń).
- d) zmiana kursu EUR. W momencie składania wniosku do KE wartość kontraktów w EUR została obliczona dla kursu zgodnego z wytycznymi, tj. 1 EUR = 4,65 PLN. Aprecjacja złotego spowodowała wzrost kosztów inwestycyjnych w przeliczeniu na EUR. Wynika to z faktu, iż wykonawcy kalkulują cenę w PLN a przeliczenie na EUR jest sprawą wtórną.

Ponadto wystąpiła konieczność wprowadzenia zmian w zakresach rzeczowych realizowanego Projektu w związku z dynamicznym rozwojem budownictwa jednorodzinnego i potrzebą budowy dodatkowych odcinków sieci.

Środki finansowe na pokrycie kosztów związanych ze spłatą zaciągniętych pożyczek pochodzić będą z dofinansowania udzielonego przez Gminę Tarnobrzeg na spłatę zaciągniętych zobowiązań w wysokości 1 mln zł rocznie oraz z odpisu amortyzacyjnego Spółki.

Środki finansowe na realizację inwestycji własnych pochodzić będą z pozostającego po spłacie zobowiązań finansowych wykazanych z załącznikach 1-3 odpisu amortyzacyjnego Spółki. W przypadku nie przekazania środków z Gminy Tarnobrzeg w wysokości 1 mln zł rocznie na spłatę zobowiązań finansowych spowoduje, iż Spółka nie będzie w stanie zrealizować zaplanowanych inwestycji rozwojowych, z uwagi na fakt, że odpisy amortyzacyjne zostaną w całości przeznaczone na spłatę zobowiązań.

Niniejszy „Plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociagowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w posiadaniu PGK sp. z o.o. Tarnobrzeg w latach 2009-2011” jest zgodny z kierunkami rozwoju Miasta Tarnobrzega określonymi w „Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Miasta Tarnobrzega”. Zawiera bowiem realizację celów strategicznych ujętych w Rozdziale VI pkt3 i 4 t.j.:

- modernizację stalowej sieci wodociagowej Osiedla Serbinów,
- minimalizację strat wody w sieci,
- minimalizację awaryjności magistrali przesyłu wody uzdatnionej,
- obniżanie wskaźnika zużycia energii elektrycznej na m³ wody wyprodukowanej,
- realizację pierścieniowego układu sieci miejskiej w celu ograniczenia do minimum braku dostępności wody w sieci,

**KOSZT REALIZACJI WIELOLETNIEGO PLANU ROZWOJU I
MODERNIZACJI URZĄDZEŃ WODOCIĄGOWYCH I URZĄDZEŃ
KANALIZACYJNYCH PGK SP. Z O.O. TARNOBRZEG W LATACH 2009-2011**

ROK 2009

INWESTYCJE WSPÓLFINANSOWANE Z FUNDUSZU SPÓJNOŚCI UE		
Lp.	Nazwa zadania	Koszt w Euro
Zadanie 01/I - „ Prace modernizacyjne w obrębie sieci wodociągowej ”		
1.	Remont zbiornika wieżowego przy ulicy Rusinowskiego	232 822,08
2.	Budowa sieci wodociągowej między Osiedlami Wymysłów i Sobów oraz Zakrzów i Sielec	257 019,34
3.	Wymiana stalowych odcinków sieci wodociągowej w Osiedlu Serbinów (przy ul. Dąbrowskiej)	132 218,54
4.	Wymiana najstarszych odcinków wodociągu na terenie miasta: ul. Sandomierska, ul. Sikorskiego, ul. Sienkiewicza	171 955,63
5.	Wymiana armatury w komorach wodociągowych, montaż przepływomierzy, oprogramowanie pracy sieci wodociągowej	675 193,69
6.	Adaptacja budynku pompowni wysokiego tłoczenia na laboratorium SUW	286 325,05
7.	Wymiana 400 m kabla 6 kV do ujęcia „ Studzieniec II ”	21 244,74
Zadanie 03/IA - „ Inwestycje w obrębie oczyszczalni ścieków ”		
8.	Budowa kanalizacji deszczowej Os. Piastów	390 632,45
9.	Zakup i podłączenie zautomatyzowanej stacji zlewnej dla ścieków dowożonych	61 164,54
10.	Budowa stanowiska pompowego dla zrzutu ścieków oczyszczonych	183 639,67
11.	Modernizacja pompowni głównej – wymiana 2szt. pomp	229 361,66
12.	Modernizacja części biologicznej	23 497,93
13.	Modernizacja placu tymczasowego składowania osadu	665 960,77
14.	Wymiana pomp w pompowni drugiego stopnia	25 213,90

15.	Modernizacja laboratorium oraz uzupełnienie jego wyposażenia	189 502,15
16.	Wymiana transformatorów 15/0,4 kV w rozdzielni głównej	79 395,18
17.	Dokończenie automatyzacji i kontroli procesu oczyszczanie ścieków	138 797,22
18.	Montaż urządzeń klimatyzacyjnych w rozdzielni R1 i R2	28 870,98
19.	Budowa przepompowni wód burzowych przy zbiorniku retencyjnym	878 397,45
Razem:		4 652 092,97

**KOSZT INWESTYCJI WŁASNYCH SPÓŁKI PRZEWIDYWANYCH DO REALIZACJI W RAMACH
WIELOLETNIEGO PLANU ROZWOJU I MODERNIZACJI URZĄDZEŃ WODOCIĄGOWYCH
I URZĄDZEŃ KANALIZACYJNYCH PGK SP. Z O.O. TARNOBREZEG NA LATA 2009-2011**

ROK 2009

Lp.	Nazwa zadnia inwestycyjnego	Przewidywany koszt PLN
1.	Odkupienie odcinków sieci wodociągowej i kanalizacyjnej od inwestorów prywatnych: a) wodociąg PE90 w ul. Siarkowej, b) odcinki sieci wodociągowej PE90 w ul. Senatora Wiacka (200m), c) wodociąg PE63 w ul. Jasiień (108m), d) wodociąg PE63 w ul. Polna-boczna (172m), e) wodociąg PE90 w ul. Spółdzielczej (199m), f) wodociąg PE90 w ul. Łąkowej (218m)	17.000 7.000 4.000 6.500 2.500 6.500
2.	Wykonanie odcinków sieci w Osiedlach dla nowopowstającej zabudowy jednorodzinnej: a) sieć wodociągowa i kanalizacji sanitarnej w ulicy Podleśnej b) sieć wodociągowa PE 90 w ulicy Polnej c) sieć wodociągowa i kanalizacji sanitarnej w ulicy Budowlanych-boczna d) sieć wodociągowa i kanalizacji sanitarnej w ul. 12 października	80.000 10.000 25.000 30.000
3.	Wymiana rurociągu tłocznego \varnothing 400 między studniami ujęcia „ Studzieniec II ” o długości 40m	20.000

4.	Modernizacja rozdzielni elektroenergetycznej w pompowni wody brudnej SUW	10.000
5.	Przebudowa wodociągu zasilającego budynek wielorodzinny przy ul. Targowej 10	6.000
6.	Modernizacja przesyłu sygnałów w układzie sterowania komputera głównego w oczyszczalni ścieków	5.000
7.	Budowa wodociągu w ul. Kościuszki	20.000
Razem:		249.500

ROK 2010

Lp.	Nazwa zadania	Przewidywany koszt
1.	Wymiana rurociągu tłoczego ø500 od komory połączeniowej gałęzi wschodniej i zachodniej ujęcia wody „ Studzieniec II ” do studni nr 11 ujęcia „ Studzieniec II ”	35.000
2.	Opracowanie projektu technicznego budowy suszarni osadu ściekowego – cz.I	500.000
3.	Bisowanie 3 szt. studni ujęcia wody „ Studzieniec II ”	100.000
Razem:		635.000

ROK 2011

Lp.	Nazwa zadania	Przewidywany koszt
1.	Wymiana rurociągu tłoczego ø400 i ø200 między studniami ujęcia „ Studzieniec II ”	40.000
4.	Budowa odcinków sieci wodociągowej i kanalizacyjnej	60.000
Razem:		100 000