

Wieloletni program inwestycyjny na lata 2003 - 2005

Załącznik Nr 11
do uchwały budżetowej RM na 2003 rok

Lp.	Nazwa programu cel programu nazwa zadania	Jednostka organizacyjna, która będzie realizować zadanie	Okres realizacji	Łączne nakłady finansowe	Plan wydatków w 2003 r.	Wyokość wydatków w 2004 r.	Wyokość wydatków w 2005 r.	Wysokość wydatków w 2005 r.	Źródła finansowania
I Modernizacja dróg cel: poprawa jakości dróg i komunikacji									
1	odbudowa drogi do gruntów rolnych	referat Ti	2002 r. - 2003 r.	151 432	51 430	----	----	----	----- budżet gminy
2	Modernizacja drogi gminnej Nr 019 KDV w Sierpcy	referat Ti	2002 r. - 2003 r.	450 410	438 410	----	----	----	----- budżet gminy - 109 610 F.SAPARD - 328 800
3	Budowa chodników	referat Ti	2002 r. - 2004 r.	109 891	20 000	20 000	10 000	10 000	----- budżet gminy
II Budowa systemu kanalizacji cel: odprowadzenie ścieków do oczyszczalni ochrona środowiska									
1	Budowa przyłączy do kolektora sanitarnego	referat Ti	2002 r. - 2006 r.	285 688	35 000	35 000	35 000	35 000	----- budżet gminy - 10 000 GFOŚR - 25 000
III Modernizacja obiektów komunalnych cel: poprawa warunków sanitarnych,									
1	Ogródzenie targowiska miejskiego	referat Ti	2002 r. - 2005 r.	30 610	----	----	15 000	15 000	GFOŚR - 10 000
2	budowa szamb ekologicznych	referat Ti	2003 r.	15 000	10 000	5 000	----	----	----- budżet gminy
IV Modernizacja obiektów oświaty cel: poprawa zdrowotności, oszczędność energii.									
1	Termomodernizacja Szkoły Podstawowej Nr 3 (wymiana okien, ocieplenie ścian)	referat Ti	2002 r. - 2003 r.	571 830	571 830	----	----	----	----- budżet gminy - 556 830 GFOŚR - 15 000
2	Budowa sali sportowej przy Szkole Podstawowej Nr 2	referat Ti	2002 r. - 2005 r.	300 343	----	100 000	150 000	150 000	----- budżet gminy
V Komputeryzacja Urzędu miejskiego cel: usprawnienie pracy.									
1	modernizacja i wymiana komputerów	referat Ti	2002 r. - 2005 r.	45 743	15 000	10 000	10 000	10 000	----- budżet gminy - 15 000
Ogółem zadania inwestycyjne									
				1 960 947	1 141 670	185 000	220 000		