

4	Program rozwoju lokalnej gospodarki energetycznej z wykorzystaniem odnawialnych źródeł energii na wybranych obszarach	Koszty opracowań	środki gminy			14 640					14 640	
			środki mieszkańców								0	
			środki zewnętrzne								0	
		Koszty wdrożenia	środki gminy			15 860						15 860
			środki mieszkańców									0
			środki zewnętrzne									0
		Koszty realizacji	środki gminy			200 000 (3)	2 000 000	150 000	150 000	150 000		2 650 000
			środki mieszkańców									0
			środki zewnętrzne				2 000 000	150 000	150 000	150 000		2 450 000
5	Operacyjny plan polepszenia jakości powietrza	Koszty opracowań	środki gminy			23 180					23 180	
			środki mieszkańców								0	
			środki zewnętrzne								0	
		Koszty wdrożenia	środki gminy			(1)						0
			środki mieszkańców									0
			środki zewnętrzne									0
		Koszty realizacji	środki gminy			(2)						0
			środki mieszkańców									0
			środki zewnętrzne									0
6	Program ograniczenia niskiej emisji w Gminie Łęczyny	Koszty opracowań	środki gminy			13 420					13 420	
			środki mieszkańców								0	
			środki zewnętrzne								0	
		Koszty wdrożenia	środki gminy			500 000						500 000
			środki mieszkańców									0
			środki zewnętrzne									0
		Koszty realizacji	środki gminy			2 300 000	2 300 000	2 300 000	2 300 000			9 200 000
			środki mieszkańców			3 450 000	3 450 000	3 450 000	3 450 000			13 800 000
			środki zewnętrzne			5 750 000	5 750 000	5 750 000	5 750 000			23 000 000
7	Program ograniczenia emisji pyłowo – gazowej w Gminie Łęczyny	Koszty opracowań	środki gminy			14 640					14 640	
			środki mieszkańców								0	
			środki zewnętrzne								0	
		Koszty wdrożenia	środki gminy			100 000						100 000
			środki mieszkańców									0
			środki zewnętrzne			61 000						61 000
		Koszty realizacji	środki gminy									0
			środki mieszkańców			540 000	540 000	540 000	540 000	540 000		2 700 000
			środki zewnętrzne			4 860 000	24 860 000	4 860 000	4 860 000	4 860 000		44 300 000

8	Program termomodernizacji obiektów i budynków w Gminie Łędziny	Koszty opracowań	Środki gminy			12 200					12 200
			Środki mieszkańców								0
			Środki zewnętrzne								0
		Koszty wdrożenia	Środki gminy			150 000	25 500	25 500	25 500	25 500	252 000
			Środki mieszkańców			150 000	150 000				300 000
			Środki zewnętrzne								0
		Koszty realizacji	Środki gminy			900 000	600 000	600 000	600 000	600 000	3 300 000
			Środki mieszkańców			1 500 000	1 500 000	1 500 000	1 500 000	1 500 000	7 500 000
			Środki zewnętrzne			4 900 000	4 900 000	4 900 000	4 900 000	4 900 000	24 500 000
9	Programu ograniczenia emisji liniowej	Koszty opracowań	Środki gminy								0
			Środki mieszkańców								0
			Środki zewnętrzne								0
		Koszty wdrożenia	Środki gminy			100 000					100 000
			Środki mieszkańców								0
			Środki zewnętrzne								0
		Koszty realizacji	Środki gminy			1 000 000	3 000 000	2 000 000	2 000 000	2 000 000	10 000 000
			Środki mieszkańców								0
			Środki zewnętrzne								0
10	Program edukacji ekologicznej w zakresie efektywnego użytkowania energii i ochrony powietrza	Koszty opracowań	Środki gminy								0
			Środki mieszkańców								0
			Środki zewnętrzne								0
		Koszty wdrożenia	Środki gminy			5 000					5 000
			Środki mieszkańców								0
			Środki zewnętrzne								0
		Koszty realizacji	Środki gminy			3 000	2 000	2 000	2 000	2 000	11 000
			Środki mieszkańców								0
			Środki zewnętrzne								0
koszt całkowity			3 904	27 816	26 593 920	51 077 500	26 227 500	26 227 500	14 727 500	144 875 640	
koszt gminy			3 904	27 816	5 372 920	7 927 500	5 077 500	5 077 500	2 777 500	26 264 640	
udział gminy			100,00%	100,00%	20,20%	15,52%	19,36%	19,36%	18,86%	18,13%	

(1) w ramach obowiązków Zespołu ds. Systemu Zarządzania Środowiskowego

(2) koszty ujęto w programach wykonawczych

(3) koszt dotyczy założenia i prowadzenia plantacji wierzby energetycznej na obszarze 200 ha oraz organizacja i współpraca gminy w tworzeniu lokalnego rynku paliw i energii