

**ZAŁĄCZNIK NR 8**

do uchwały Nr XXVII/236/09 Rady Miejskiej w Pakości z dnia 26 listopada 2009r.  
zmieniającej uchwałę w sprawie uchwalenia budżetu Gminy Pakość na 2009r.

**PLAN PRZYCHODÓW I WYDATKÓW GMINNEGO FUNDUSZU OCHRONY  
ŚRODOWISKA I GOSPODARKI WODNEJ**

w złotych

Lp.	Wyszczególnienie	Plan na 2009r.
<b>I.</b>	<b>Stan środków obrotowych na początek roku</b>	<b>1 407 002</b>
<b>II.</b>	<b>Przychody</b>	<b>557 000</b>
	Dział 900 Gospodarka komunalna i ochrona środowiska Rozdział 90011 Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej	
	§ 0690 wpływy z różnych opłat	557 000
<b>III.</b>	<b>Wydatki</b>	<b>1 160 217</b>
	Dział 900 Gospodarka komunalna i ochrona środowiska Rozdział 90011 Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej	
<b>1.</b>	<b>Wydatki bieżące</b>	<b>1 000</b>
	§ 4300 zakup usług pozostałych	1 000
<b>2.</b>	<b>Wydatki majątkowe</b>	<b>1 159 217</b>
	§ 6110 wydatki inwestycyjne funduszy celowych	252 000
	<i>Budowa kanalizacji ściekowej i deszczowej z przyłączami dla osiedla przy ul. Wyszyńskiego i ulic przyległych</i>	50 000
	<i>Uzupełnienie sieci wodociągowej w Kościelcu</i>	17 000
	<i>Budowa oczyszczalni ścieków przy Zespole Placówek Oświatowych w Kościelcu</i>	42 000
	<i>Uzupełnienie sieci wodociągowej w ul. Cmentarnej w Pakości – spinka pod torami kolejowymi</i>	73 000
	<i>Modernizacja stacji uzdatniania wody – etap I, stacja przy ul. Inowrocławskiej</i>	70 000
	§ 6119 wydatki inwestycyjne funduszy celowych	814 217
	<i>Budowa obwodnicy m. Pakości - przebudowa ulic Cmentarna, Mikołaja i Mogileńska w Pakości łączących drogi wojew. nr 251 i 255</i>	814 217
	§ 6270 dotacje z funduszy celowych na finansowanie lub dofinansowanie kosztów realizacji inwestycji i zakupów inwestycyjnych jednostek niezaliczanych do sektora finansów publicznych	93 000
	<i>Dofinansowanie zbiorników bezodpływowych</i>	5 000
	<i>Dofinansowanie przydomowych oczyszczalni ścieków</i>	38 000
	<i>Dofinansowanie przydomowych przepompowni ścieków</i>	50 000
<b>IV.</b>	<b>Stan środków obrotowych na koniec roku</b>	<b>803 785</b>

