

**SPRAWOZDANIE  
Z WYKONANIA PLANU PRZYCHODÓW I WYDATKÓW GMINNEGO FUNDUSZU  
OCHRONY ŚRODOWISKA I GOSPODARKI WODNEJ ZA 2006 ROK**

l.p.	wyszczególnienie	dział	rozdz	§	PLAN po zmianach	WYKON. na 30.06.2006
1.	2.	3.	4.	5.	6.	
	<b>GOSPODARKA KOMUNALNA I OCHRONA ŚRODOWISKA</b>	<b>900</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
	<b>Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej</b>		<b>90011</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
<b>I.</b>	<b>STAN ŚRODKÓW NA POCZĄTKU ROKU</b>	-	-	-	<b>0</b>	<b>4.229</b>
<b>II.</b>	<b>WPLYWY OGÓŁEM ( 1+2 )</b>	-	-	-	<b>35.000</b>	<b>19347</b>
1.	z tego :- wpływy przekazane przez zarząd województwa - z tytułu opłat	-	-	0690	35.000	19.345
2.	- pozostałe odsetki	-	-	0920	-	2
<b>III.</b>	<b>WYDATKI OGÓŁEM ( 1 do 3 )</b>	-	-	-	<b>35.000</b>	<b>22.361</b>
	<b>z tego na:</b>	-	-	-	<b>1.500</b>	-
1.	- <b>gospodarkę ściekową i ochronę wód</b> , w tym: ( wymiana przepustów wodnych, oczyszczenie i odwodnienie zbiorników wodnych i retencyjnych, czyszczenie i pogłębienie rowów odpływowych) - <b>zakup materiałów i wyposażenia</b> - <b>zakup usług remontowych</b> - <b>zakup usług pozostałych</b>	-	-	4210 4270 4300	- 1.500 -	- - -
2.	- <b>gospodarkę odpadami</b> , w tym: ( wdrożenie selektywnej zbiórki odpadów, zakup pojemników na odpady i śmieci) - <b>zakup materiałów i wyposażenia</b> - <b>zakup usług pozostałych</b>	-	-	4210 4300	8.000 5.000	6.393 -
3.	- <b>pozostałe dziedziny</b> , w tym: (przeprowadzenie akcji –„sprzątanie świata”, ścieżki przyrodnicze, urządzanie i utrzymanie terenów zieleni oraz parków, propagowanie zagadnień dotyczących ochrony środowiska przez organizowanie konkursów i pokazów w sołectwach i szkołach, pobyt młodzieży szkolnej w Ośrodku Edukacji Ekologicznej w Lipiu, opracowanie programu ochrony środowiska i raportu oddziaływania na środowisko) - <b>nagrody i wydatki nie zalicz. do wynagrodz.</b> - <b>materiały i wyposażenie</b> - <b>zakup usług pozostałych</b> - <b>różne opłaty i składki</b>	-	-	3020 4210 4300 4430	- 5.500 15.000 -	- 2.261 13.707 -
<b>IV.</b>	<b>STAN ŚRODKÓW NA KONIEC ROKU( I+II-III)</b>	-	-	-	<b>0</b>	<b>1.215</b>