

## UKŁAD WYKONAWCZY

### ZMIANY W UKŁADZIE WYKONAWCZYM NA 2010 ROK WEDŁUG DZIAŁÓW I DYSPOONENTÓW - DOCHODY

Załącznik Nr 2 do Zarządzenia Nr 592/10  
Prezydenta Miasta Szczecin  
z dnia 25 listopada 2010 r.

Klas.	Wyszczególnienie	Zmiany ogółem	GMINA				POWIAT			
			własne	zlecone	porozumienia z administracją rządową	porozumienia między j.s.t.	własne	zlecone	porozumienia z administracją rządową	porozumienia między j.s.t.
<b>900</b>	<b>Gospodarka komunalna i ochrona środowiska</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>90095</b>	<b>Pozostała działalność</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<i>Urząd Miasta</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2705	Środki na dofinansowanie własnych zadań bieżących gmin (związków gmin), powiatów (związków powiatów), samorządów województw, pozyskane z innych źródeł	-428 400	-428 400	-	-	-	-	-	-	-
	<i>Szczecińska sieć edukacji ekologicznej na rzecz środowiska</i>	-428 400	-428 400	-	-	-	-	-	-	-
2707	Środki na dofinansowanie własnych zadań bieżących gmin (związków gmin), powiatów (związków powiatów), samorządów województw, pozyskane z innych źródeł	428 400	428 400	-	-	-	-	-	-	-
	<i>Szczecińska sieć edukacji ekologicznej na rzecz środowiska</i>	428 400	428 400	-	-	-	-	-	-	-
6207	Dotacje celowe w ramach programów finansowanych z udziałem środków europejskich oraz środków, o których mowa w art.5 ust.1 pkt 3 oraz ust.3 pkt 5 i 6 ustawy, lub płatności w ramach budżetu środków europejskich	4 515 000	4 515 000	-	-	-	-	-	-	-
	<i>Promenada z widokiem na Odrę - przebudowa szczecińskich bulwarów (Modernizacja Bulwaru Gdyńskiego, Piastowskiego, Elbląskiego)</i>	4 515 000	4 515 000	-	-	-	-	-	-	-
6208	Dotacje celowe w ramach programów finansowych z udziałem środków europejskich oraz środków, o których mowa w art. 5 ust.1 pkt 3 oraz ust.3 pkt 5 i 6 ustawy, lub płatności w ramach budżetu środków europejskich	-4 515 000	-4 515 000	-	-	-	-	-	-	-
	<i>Modernizacje bulwarów</i>	-4 515 000	-4 515 000	-	-	-	-	-	-	-
<b>WYDZIAŁ GOSPODARKI KOMUNALNEJ I OCHRONY ŚRODOWISKA OGÓŁEM DOCHODY</b>		-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>OGÓŁEM DOCHODY</b>		-	-	-	-	-	-	-	-	-