

# Plan finansowy dochodów na zadania zlecone Gminy Zbąszynek w 2016 roku

Załącznik Nr 3 do Zarządzenia Nr 35/2016 z dnia 29 kwietnia 2016 roku

Dział	Rozdział	Paragraf	Treść	Przed zmianą	Zmiana	Po zmianie
<b>010</b>			<b>Rolnictwo i łowiectwo</b>	<b>0,00</b>	<b>183 572,21</b>	<b>183 572,21</b>
	01095		Pozostała działalność	0,00	183 572,21	183 572,21
		2010	Dotacje celowe otrzymane z budżetu państwa na realizację zadań bieżących z zakresu administracji rządowej oraz innych zadań zleconych gminie (związkom gmin, związkom powiatowo-gminnym) ustawami	0,00	183 572,21	183 572,21
			Zlecone	0,00	183 572,21	183 572,21
<b>852</b>			<b>Pomoc społeczna</b>	<b>4 437 790,22</b>	<b>6 300,00</b>	<b>4 444 090,22</b>
	85211		Świadczenie wychowawcze	0,00	2 950 000,00	2 950 000,00
		2060	Dotacje celowe otrzymane z budżetu państwa na zadania bieżące z zakresu administracji rządowej zlecone gminom (związkom gmin, związkom powiatowo-gminnym), związane z realizacją świadczenia wychowawczego stanowiącego pomoc państwa w wychowywaniu dzieci	0,00	2 950 000,00	2 950 000,00
			Zlecone	0,00	2 950 000,00	2 950 000,00
	85213		Składki na ubezpieczenie zdrowotne opłacane za osoby pobierające niektóre świadczenia z pomocy społecznej, niektóre świadczenia rodzinne oraz za osoby uczestniczące w zajęciach w centrum integracji społecznej.	9 000,00	6 300,00	15 300,00
		2010	Dotacje celowe otrzymane z budżetu państwa na realizację zadań bieżących z zakresu administracji rządowej oraz innych zadań zleconych gminie (związkom gmin, związkom powiatowo-gminnym) ustawami	9 000,00	6 300,00	15 300,00
			Zlecone	9 000,00	6 300,00	15 300,00
	85295		Pozostała działalność	2 950 094,00	- 2 950 000,00	94,00
		2010	Dotacje celowe otrzymane z budżetu państwa na realizację zadań bieżących z zakresu administracji rządowej oraz innych zadań zleconych gminie (związkom gmin, związkom powiatowo-gminnym) ustawami	2 950 094,00	- 2 950 000,00	94,00
			Zlecone	2 950 094,00	- 2 950 000,00	94,00
<b>Razem:</b>				<b>4 489 943,22</b>	<b>189 872,21</b>	<b>4 679 815,43</b>