

**ZARZĄDZENIE NR 60/2013  
BURMISTRZA MIASTA LUBACZÓW**

z dnia 25 marca 2013 r.

**w sprawie wprowadzenia zmian w budżecie miasta Lubaczowa na 2013 rok**

Na podstawie art. 257 pkt 1 ustawy z 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (Dz. U. Nr 157, poz. 1240 ze zm.) Burmistrz Miasta Lubaczowa zarządza, co następuje:

**§ 1. Wprowadzić do budżetu miasta Lubaczowa na 2013 rok następujące zmiany:**

- 1) zwiększa się dochody budżetu na 2013 rok o kwotę 643.671,00 zł z tytułu zwiększenia planu dotacji celowej otrzymanej z budżetu państwa na realizację inwestycji i zakupów inwestycyjnych własnych gmin (związków gmin) zgodnie z decyzją Wojewody Podkarpackiego Nr 7 z dnia 18.03.2013 roku (dział 600, rozdział 60016, paragraf 6330),
- 2) zwiększa się wydatki budżetu na 2013 rok o kwotę 643.671,00 zł z przeznaczeniem na dofinansowanie zadań realizowanych w ramach programu wieloletniego pn. "Narodowy program przebudowy dróg lokalnych – Etap II Bezpieczeństwo – Dostępność – Rozwój" – nazwa zadania: Przebudowa drogi gminnej nr 104905R ul. Leśnej w Lubaczowie (dział 600, rozdział 60016, paragraf 6050),
- 3) zmiany w dostosowaniu do klasyfikacji budżetowej zawiera załącznik nr 1-2.

**§ 2. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podjęcia.**

Burmistrz Miasta Lubaczowa

*Maria Magoń*

Załącznik Nr 1 do Zarządzenia Nr 60/2013

Burmistrza Miasta Lubaczów

z dnia 25 marca 2013 r.

Dochody

Dział	Rozdział	Paragraf	Treść	Kwota
600			Transport i łączność	643 671,00
	60016		Drogi publiczne gminne	643 671,00
		6330	Dotacje celowe otrzymane z budżetu państwa na realizację inwestycji i zakupów inwestycyjnych własnych gmin (związków gmin)	643 671,00
			Razem:	643 671,00

*M. Magon*  
Maria Magon

Załącznik Nr 2 do Zarządzenia Nr 60/2013

Burmistrza Miasta Lubaczów

z dnia 25 marca 2013 r.

**Wydatki**

Dział	Rozdział	Paragraf	Treść	Wartość
600			Transport i łączność	643 671,00
	60016		Drogi publiczne gminne	643 671,00
		6050	Wydatki inwestycyjne jednostek budżetowych	643 671,00
Razem:				643 671,00

Burmistrz Miasta Lubaczów

*Maria Magoń*

