



Załącznik Nr 5
 do uchwały Nr CVIII/1459/10
 Rady Miasta Krakowa
 z dnia 8 września 2010 r.

PROPOZYCJE ZBILANSOWANYCH POPRAWEK DO PROJEKTU BUDŻETU MIASTA KRAKOWA NA ROK 2017

| Wnioskujący | Nr poprawki | Zmniejszenia | | Zwiększenia | |
|------------------|-------------|---|---------|---|---------|
| | | Źródło pozyskiwania środków * | Kwota | Proponowane zwiększenie wydatków | Kwota |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Michał Drewnicki | 1 | Dz.600 Transport i łączność. 60015 Drogi publiczne w miastach na prawach powiatu. Wydatki bieżące | 50 000 | Rondo Piastowskie i ul. Piasta Kołodzieja-dokumentacja projektowa | 50 000 |
| | 2 | Dz.600 Transport i łączność. 60015 Drogi publiczne w miastach na prawach powiatu. Wydatki bieżące | 50 000 | Fort Mistrzejowice-projekt zagospodarowania parku i fortu | 50 000 |
| | 3 | Dz.600 Transport i łączność. 60015 Drogi publiczne w miastach na prawach powiatu. Wydatki bieżące | 50 000 | Budowa nowoczesnej hali sportowej przy SP nr 85-dokumentacja projektowa. | 50 000 |
| | 4 | Dz.600 Transport i łączność. 60015 Drogi publiczne w miastach na prawach powiatu. Wydatki bieżące | 50 000 | Dolina rzeki Sudół Dominikański-projekt ochrony zieleni i połączenia parku Złotego Wieku z Parkiem Reduta | 50 000 |
| | 5 | Dz.600 Transport i łączność. 60015 Drogi publiczne w miastach na prawach powiatu. Wydatki bieżące | 50 000 | Projekt budowy ogródka jordanowskiego na osiedlach peryferyjnych w dzielnicy XVII Wzgórza Krzesławickie. | 50 000 |
| | | OGÓLEM | 250 000 | OGÓLEM | 250 000 |

Uwagi:

* W zakresie dotyczącym źródła pozyskiwania środków należy szczegółowo podać w przypadku:

- dochodów budżetu Miasta - źródła powstawania dochodów, zgodnie z załącznikiem Nr 1 do projektu budżetu
- wydatków bieżących - dział i rozdział klasyfikacji budżetowej, zgodnie z załącznikiem Nr 2 do projektu budżetu lub nazwę zadania bieżącego
- wydatków inwestycyjnych - numer i pełną nazwę zadania oraz dział i rozdział klasyfikacji budżetowej, zgodnie z załącznikiem Nr 4 do projektu budżetu

Michał Drewnicki