

UZASADNIENIE

Wobec wprowadzanych na obecnej sesji zmian w budżecie, obejmujących zmiany deficytu, przychodów i wydatków na wieloletnie przedsięwzięcia, niezbędne jest wprowadzenie zmian w wieloletniej prognozie finansowej oraz w wykazie przedsięwzięć.

Zmiany w wieloletniej prognozie finansowej:

1. W kol. **2016 rok** – wpisano aktualne dane po zmianach w budżecie na sesji 17 listopada.
2. Jeżeli przed sesją wprowadzone zostaną w budżecie zmiany zarządzeniem Prezydenta Miasta, przedłożona zostanie - uaktualniona w kol. 2016 rok – nowa wersja WPF, która zastąpi wersję projektu uchwały w sprawie zmian w WPF.
3. W kol. **2017 rok** – przyjęto kwoty ujęte w projekcie budżetu.
4. Objasnienia przyjętych wartości w WPF na lata 2017-2046 zawarte są w materiałach do projektu budżetu na 2017 r.

Zmiany w załączniku nr 2:

(przy projekcie znajduje się odniesienie do uchwały oraz w nawiasie pozycja w załączniku)

Zmiany w projektach:

- § 2.1.1) *I am prosperous* (poz. 1.1.1.15) – vide Uzasadnienie zmian w budżecie pkt 2.
- § 2.1.2) *Migracja: Wyzwanie dla Europy XXI wieku* (poz. 1.1.1.16) – vide Uzasadnienie zmian w budżecie pkt 1.
- § 2.1.3) Projekt *Budowa instalacji grzewczych pomp ciepła w obiektach użyteczności publicznej na terenie Miasta Rybnika* (poz. 1.1.2.6) przeniesiono do nowej pozycji ze względu na przyznanie dofinansowania ze środków Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego 2014–2020; Działanie 4.1. Odnawialne źródła energii. Kwota dofinansowania wyniesie 1.499.869,85 zł, co stanowi 59,64% kosztów kwalifikowalnych; dotacja została ujęta w prognozowanych dochodach na 2017 rok. Wartość łącznych nakładów finansowych pozostaje bez zmian.
- § 2.1.5) *Termomodernizacja oraz przyłączenie budynków mieszkalnych wielorodzinnych do sieci ciepłowniczych lub gazowych* (poz. 1.3.2.30) – vide Uzasadnienie zmian w budżecie pkt 19.

Wykreślono projekt:

- § 2.1.4) *Dofinansowanie montażu instalacji odnawialnych źródeł energii w budynkach jednorodzinnych* – ze względu na brak możliwości pozyskania środków ze źródeł zewnętrznych.