

**Zarządzenie Nr 242/III/2011
Burmistrza Miasta Cieszyna
z dnia 30 marca 2011 roku**

w sprawie: udzielenia zgody na poniesienie wydatków wyższych niż wynikające z harmonogramu realizacji wydatków budżetu Miasta w 2011 roku.

Na podstawie art. 30 ust. 2 pkt 4 ustawy o samorządzie gminnym (Dz. U. Nr 142 z 2001 r., poz. 1591 późn. zm.) w związku z art. 249 ust. 6 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 roku o finansach publicznych (Dz. U. Nr 157 z 2009 r., poz. 1240 z późn. zm.)

§ 1

Wyrażam zgodę na poniesienie wyższych wydatków niż wynikające z harmonogramu realizacji wydatków budżetu Miasta w 2011 roku w:

1. Dziale 801 „Oświata i wychowanie”

Rozdziale 80101 „Szkoly podstawowe”

w tym:

Szkola Podstawowa Nr 1

a) o kwotę 60.000 zł w marcu 2011 roku.

Alternatywna Szkoła Podstawowa

- a) o kwotę 800 zł w kwietniu 2011 roku,
- b) o kwotę 1.200 zł w maju 2011 roku,
- c) o kwotę 1.700 zł w czerwcu 2011 roku,
- d) o kwotę 2.100 zł w lipcu 2011 roku,
- e) o kwotę 2.600 zł w sierpniu 2011 roku,
- f) o kwotę 3.100 zł we wrześniu 2011 roku,
- g) o kwotę 3.500 zł w październiku 2011 roku.

Rozdziale 80110 „Gimnazja”

w tym:

Gimnazjum Towarzystwa Ewangelickiego

- a) o kwotę 5.700 zł w kwietniu 2011 roku,
- b) o kwotę 7.000 zł w maju 2011 roku,
- c) o kwotę 8.300 zł w czerwcu 2011 roku,
- d) o kwotę 9.600 zł w lipcu 2011 roku,
- e) o kwotę 10.800 zł w sierpniu 2011 roku,
- f) o kwotę 12.100 zł we wrześniu 2011 roku,
- g) o kwotę 13.400 zł w październiku 2011 roku.

2. Dziale 852 „Pomoc społeczna”

Rozdziale 85212 „Świadczenia rodzinne, świadczenia z funduszu alimentacyjnego oraz składki na ubezpieczenia emerytalne i rentowe z ubezpieczenia społecznego”

w tym:

Urząd Miejski

- a) o kwotę 10.000 zł w marcu 2011 roku,
- b) o kwotę 15.000 zł w kwietniu 2011 roku,
- c) o kwotę 20.000 zł w maju 2011 roku.

§ 2

Wykonanie zarządzenia powierzam Naczelnikowi Wydziału Finansowego.

§ 3

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Burmistrz Miasta

mgr inż. Mieczysław Szczurek

Rozdzielnik:

1 x OR 1 teczka zarządzeń
1 x ZOJO *Pruszy*
1 x MOPS *Pruszy*
3 x FN *Pruszy*