

**ZARZĄDZENIE NR 0151/66/10**  
**WÓJTA GMINY GODÓW**  
z dnia 01 lipca 2010 roku

w sprawie przekazania Zastępcy Wójta Gminy uprawnień do dokonywania zmian w planie wydatków

Na podstawie:

- art. 30 ust. 1, ust. 2 pkt 4 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (Dz.U. 2001, Nr 142, poz. 1591 z późniejszymi zmianami),
- art. 53 ust.2, art. 258 ust. 2 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 roku o finansach publicznych (Dz.U.2009, Nr 157, poz. 1240Z późniejszymi zmianami)
- § 12 ust. 3 Rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 29 czerwca 2006 roku w sprawie gospodarki finansowej jednostek budżetowych, zakładów budżetowych i gospodarstw pomocniczych oraz trybu postępowania przy przekształcaniu w inną formę organizacyjno-prawną (Dz.U.2006, Nr 116, poz. 783 z późniejszymi zmianami)
- § 11 pkt 5 Uchwały nr XXXV/323/09 Rady Gminy Godów z dnia 28 grudnia 2009 roku w sprawie budżetu gminy Godów na 2010 rok

**ZARZĄDZAM**

**§ 1**

Upoważniam Pana Andrzeja Adamczyka do dokonywania zmian w planie wydatków budżetu gminy w roku 2010 w obrębie działu.

**§ 2**

Zmiany wynikające z upoważnienia dokonywane są przez Zastępcę Wójta w formie zarządzenia.

**§ 3**


1. Do dokonywania zmian na podstawie niniejszego upoważnienia Zastępcę Wójta upoważniony jest wyłącznie w czasie dłuższej nieobecności Wójta spowodowanej urlopem wypoczynkowym bądź chorobą.
2. O dokonanych zmianach Skarbnik Gminy informuje Wójta Gminy niezwłocznie po jego powrocie do pracy.

**§ 4**

Nadzór nad wykonaniem zarządzenia powierza się Skarbnikowi Gminy.

**§ 5**

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Wójt  
  
mgr inż. Mariusz Adamczyk

Uzasadnienie:

- zarządzenie podjęte zgodnie z przepisami prawnymi w/w
- Rada Gminy udzieliła Wójtowi upoważnienia do przekazywania uprawnień w zakresie dokonywania zmian w budżecie po stronie wydatków innym osobom kierującym jednostkami organizacyjnymi gminy



Sprawdzono pod względem  
formalno-prawnym

Wodzisław Śl. dnia 1.07.2010r.

rada prawny  
  
mgr Adam Konieczny  
KT 2343

Wójt  
  
mgr inż. Mariusz Adamczyk