

**UCHWAŁA NR XIII / 87 /2011  
RADY POWIATU GDAŃSKIEGO  
z dnia 30 listopada 2011r.**

**w sprawie wyrażenia zgody na powierzenie Gminie Przywidz realizacji zadania pod nazwą „Budowa chodnika wzdłuż drogi powiatowej nr 2205G Przywidz – Bliziny ul. Szkolna” i udzielenie Gminie Przywidz dotacji celowej.**

na podstawie art. 5 ust. 2 oraz art. 12 pkt 8a ustawy z dnia 5 czerwca 1998 roku o samorządzie powiatowym (Dz. U. z 2001 r. Nr 142, poz. 1592 z późn. zm.) oraz z art. 216 ust. 2 pkt 5 i art. 220 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 roku o finansach publicznych (Dz. U. Nr 157, poz. 1240 z późn. zm.)

**Rada Powiatu Gdańskiego  
uchwala, co następuje:**

**§ 1**

Postanawia wyrazić zgodę na powierzenie Gminie Przywidz realizacji zadania pod nazwą „Budowa chodnika wzdłuż drogi powiatowej nr 2205G Przywidz – Bliziny ul. Szkolna” i udzielenie Gminie Przywidz dotacji celowej w wysokości 50.000 zł (słownie: pięćdziesiąt tysięcy złotych 00/100).

**§ 2**

Szczegółowe zasady współpracy przy realizacji zadania, o którym mowa w § 1 ustalą Zarząd Powiatu Gdańskiego i Wójt Gminy Przywidz w drodze porozumienia.

**§ 3**

Wykonanie uchwały powierza się Zarządowi Powiatu Gdańskiego.

**§ 4**

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

**Przewodniczący Rady  
Powiatu Gdańskiego**

**Kazimierz Kłoka**



## Uzasadnienie

Zgodnie z ustawą z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym (Dz. U. z 2001 r., Nr 142, poz. 1592 z późn. zm.), Powiat może zawierać porozumienia w sprawie powierzenia zadań publicznych z jednostkami lokalnego samorządu terytorialnego.

Do wyłącznej właściwości Rady Powiatu należy podejmowanie uchwał w sprawie powierzenia tych zadań.

Podjęcie niniejszej uchwały umożliwi Powiatowi Gdańskiemu i Gminie Przywidz rozpoczęcie wspólnej realizacji zadania polegającego na budowie chodnika przy drodze powiatowej Nr 2205G Przywidz – Bliziny. W związku ze wzrastającym natężeniem ruchu samochodowego oraz zdarzającymi się wypadkami drogowymi z udziałem pieszych, realizacja budowy chodnika jest zasadna.

BEZPIECZNIK WYDZIAŁU  
INFRASTRUKTURY  
AM IM  
Jerzy Świs