

**UCHWAŁA NR LIII/996/06**  
**Rady Miasta Szczecin**  
**z dnia 27 marca 2006 r.**

**w sprawie zaciągnięcia pożyczki w Banku Gospodarstwa Krajowego na prefinansowanie projektu „Modernizacja ulic w Szczecinie – I etap, ulica Niedźwiedzia” dofinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Zintegrowanego Programu Operacyjnego Rozwoju Regionalnego**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 9 lit. c ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (Dz.U. z 2001 r. Nr 142, poz. 1591 ze zmianami z 2002 r. Nr 23, poz. 220, Nr 62, poz. 558, Nr 113, poz. 984, Nr 153, poz. 1271, Nr 214, poz. 1806, z 2003 r. Nr 80, poz. 717, Nr 162, poz. 1568, z 2004 r. Nr 102, poz. 1055, Nr 116, poz. 1203, Nr 167, poz. 1759, z 2005 r. Nr 172, poz. 1441, Nr 175, poz. 1457, z 2006 r. Nr 17, poz. 128), w związku z art. 209 ust. 1 i 4 oraz art. 213 ust. 2 ustawy z dnia 30 czerwca 2005 roku o finansach publicznych (Dz.U. z 2005 r. Nr 249, poz. 2104 wraz ze zmianą Nr 169, poz. 1420); **Rada Miasta Szczecin uchwala, co następuje:**

§ 1. 1. Udziela się Prezydentowi Miasta upoważnienia do zaciągnięcia pożyczki do wysokości 3.868.381,00 PLN w Banku Gospodarstwa Krajowego na prefinansowanie projektu „Modernizacja ulic w Szczecinie – I etap, ulica Niedźwiedzia” dofinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Zintegrowanego Programu Operacyjnego Rozwoju Regionalnego.

2. Wykorzystanie pożyczki ustala się na rok 2006.

§ 2. Maksymalny okres spłaty pożyczki ustala się do końca roku 2007.

§ 3. 1. Obsługa zadłużenia nastąpi ze środków budżetu miasta.

2. Spłata zobowiązania w postaci zaciągniętej pożyczki nastąpi ze środków pochodzących z budżetu Unii Europejskiej.

§ 4. Upoważnia się Prezydenta Miasta Szczecin do:

1. zawarcia umowy pożyczki

2. ustanowienia zabezpieczeń w formie akceptowanej przez pożyczkodawcę oraz w wysokości przez niego wymaganej.

§ 5. Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi Miasta.

§ 6. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Miasta Szczecin

Jan Stopyra