

**Uchwała Nr 0007.XXVII.31.2013**  
**Rady Gminy Krzyżanowice**  
**z dnia 23 kwietnia 2013 roku**  
**w sprawie zaciągnięcia długoterminowej pożyczki**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 9, lit. „c”, art 58 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tj. Dz. U. z 2001 r. Nr 142, poz. 1591 z późn. zm.), art. 89 ust.1 pkt 2 i art 91 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009r o finansach publicznych ( Dz. U. Nr 157, poz. 1240 z późn. zm.)

**Rada Gminy Krzyżanowice**  
**uchwala, co następuje:**

**§ 1**

Zaciągnąć w 2013 roku długoterminową pożyczkę z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach na pokrycie deficytu w związku z realizacją zadania pn. „Aktualizacja programu ograniczenia niskiej emisji na terenie Gminy Krzyżanowice na lata 2012-2014” w wysokości 230.000,00zł (słownie: dwieście trzydzieści tysięcy złotych).

**§ 2**

1. Pożyczkę zaciąga się na okres 4 lat.
2. Pożyczka zostanie spłacona w latach 2014-2016 a źródłem pokrycia zobowiązań będą dochody własne Gminy Krzyżanowice.

**§ 3**

Do czynności prawnych związanych z zaciągnięciem pożyczki upoważnia się Wójta Gminy Krzyżanowice Pana Grzegorza Utrackiego.

**§ 4**

Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Krzyżanowice.

**§ 5**

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

## **Uzasadnienie**

Gmina Krzyżanowice jest na etapie wdrażania pierwszego etapu zadania pn. „Aktualizacja programu ograniczenia niskiej emisji na terenie gminy Krzyżanowice na lata 2012-2014” przyjętego uchwałą Rady Gminy Krzyżanowice Nr 0007.XII.80.2011 z dnia 29 grudnia 2011 roku. Opracowywany jest wniosek do Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach o jego dofinansowanie w formie długoterminowej pożyczki - uchwała niniejsza stanowi jeden z załączników do tego wniosku.

Realizowany od kilku lat przez Gminę Krzyżanowice program ograniczenia niskiej emisji cieszy się wielkim zainteresowaniem ze strony mieszkańców, stąd za celowe i uzasadnione uznaje się kontynuowanie tego proekologicznego zadania w bieżącym roku.