

Uchwała Nr XIII/106 /2015
Rady Gminy Dąbrówka
z dnia 29 grudnia 2015 roku

w sprawie: zmiany uchwały Nr X/78/2015 Rady Gminy Dąbrówka z dnia 22 września 2015 roku w sprawie zaciągnięcia długoterminowej pożyczki z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie na sfinansowanie zadania pn. „Budowa wodociągu wraz z przyłączami w miejscowości Ludwinów i Ostrówek”

Na podstawie art. 18 ust 2., pkt 9 lit. c i art. 58 ustaw z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (j.t. Dz. U. z 2015 roku, poz. 1515) oraz z art. 89 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 roku o finansach publicznych (Dz. U. z 2013 roku, poz. 885 z póź. zm.) Rada Gminy w Dąbrówce, uchwała co następuje:

§ 1.

§ 1 uchwały Nr X/78/2015 Rady Gminy Dąbrówka z dnia 22 września 2015 roku w sprawie zaciągnięcia długoterminowej pożyczki z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie na sfinansowanie zadania pn. „Budowa wodociągu wraz z przyłączami w miejscowości Ludwinów i Ostrówek”

otrzymuje brzmienie:

1. Zaciąga się długoterminową pożyczkę z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie w roku budżetowym 2016 w wysokości **1 300 000,00 zł** na sfinansowanie planowanego deficytu w związku z realizacją następującego zadania:
„Budowa wodociągu wraz z przyłączami w miejscowości Ludwinów i Ostrówek”

§ 2.

Pozostałe zapisy uchwały pozostają bez zmian.

§ 3.

Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy.

§ 4.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Uzasadnienie:

Na finansowanie inwestycji planuje się zaciągnięcie pożyczki z WFOŚiGW w Warszawie. Gmina ma możliwość zaciągnięcia pożyczki na dofinansowanie zadania do wysokości 100% kosztów kwalifikowanych. Fundusz udziela pożyczek, stosując preferencyjne oprocentowanie w oparciu o stopę redyskonta weksli przyjętą przez Radę Polityki Pieniężnej – dla jednostek samorządu terytorialnego i ich jednostek organizacyjnych – w wysokości 0,9 nie mniej niż 3,5% w stosunku rocznym.

PRZEWODNICZĄCY RADY

Marcin Kaczmarczyk