

UCHWAŁA Nr XII/53/2008

**Zgromadzenia Związku Międzygminnego ds. Ekologii w Żywcu
z dnia 12 grudnia 2008 roku**

w sprawie: zaciągnięcia pożyczki na sfinansowanie realizacji rozszerzonego aktualizacją wniosku aplikacyjnego zakresu rzeczowego w zakresie projektu „Oczyszczanie Ścieków na Żywiecczyźnie – Faza II”

Na podstawie art. 18 ust 2 pkt 9 lit c w zw. z art. 69 i art. 71 Ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (tekst jedn. Dz. U. 2001, nr 142, poz. 1591 z późn. zm) oraz § 9 ust. 1 i § 10 pkt 16 statutu Związku, Zgromadzenie Związku Międzygminnego ds. Ekologii w Żywcu uchwala, co następuje:

§ 1.

Postanawia się zaciągnąć pożyczkę komercyjną długoterminową w łącznej kwocie 64.128.623,00zł (słownie sześćdziesiąt cztery miliony sto dwadzieścia osiem tysięcy sześćset dwadzieścia trzy złote) udzieloną przez bank, wybrany zgodnie z prawem zamówień publicznych. Pożyczka przeznaczona zostanie na sfinansowanie realizacji rozszerzonego aktualizacją wniosku aplikacyjnego zakresu rzeczowego Fazy II Projektu „Oczyszczanie ścieków na Żywiecczyźnie”.

§ 2.

Realizacja pożyczki nastąpi w roku 2009.

§ 3.

Okres spłaty rat pożyczki ustala się na lata od 2009 do 2023.

§ 4.

Proponowanym zabezpieczeniem pożyczki będzie:

1. Weksel in blanco.
2. Cesja praw z porozumień z gminami.

§ 5.

Źródłem finansowania spłaty pożyczki będą środki własne Związku Międzygminnego ds. Ekologii w Żywcu pochodzące z wpłat Gmin na realizację Projektu „Oczyszczanie Ścieków na Żywiecczyźnie” oraz z dofinansowania przez Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w formie dopłat do oprocentowania pożyczki.

§ 6.

Upoważnia się Zarząd Związku do zawarcia umowy z Narodowym Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej o udzielenie dofinansowania przedsięwzięcia w formie dopłat do oprocentowania preferencyjnej pożyczki.

§ 7.

Wykonanie uchwały powierza się Zarządowi Związku.

§ 8.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Zgromadzenia
Związku Międzygminnego
ds. Ekologii w Żywcu
mgr inż. Antoni Szlagor