

**Uchwała Nr VII/ 53/12**  
**Zgromadzenia Związku Miast i Gmin Dorzecza Parsęty**  
**z dnia 24 kwietnia 2012 r.**

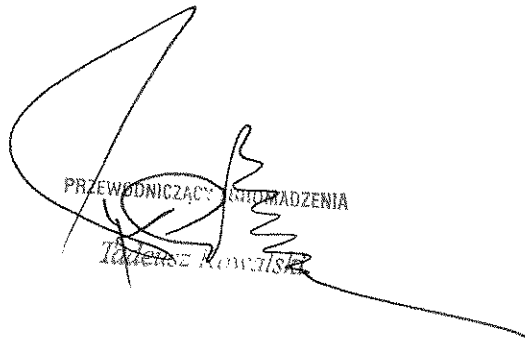
**w sprawie przystąpienia Związku Miast i Gmin Dorzecza Parsęty do projektu**  
**" Zielona Energia inwestycją w przyszłość"**

Na podstawie art. 18 ust. 1 w zw. z art. 69 ust. 3 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2001 r. Nr 142, poz. 1591, z 2002 r. Nr 23, poz. 220, Nr 62, poz. 558, Nr 113, poz. 984, Nr 153, poz. 127, Nr 214, poz. 1806, z 2003 r. Nr 80, poz. 717, Dz. U. Nr 162, poz. 1568, z 2004 r. Nr 116, poz. 1203, z 2005 r. Nr 172, poz. 1441, Nr 175, poz. 1457, z 2006 r. Nr 17, poz. 128) oraz na podstawie § 2 pkt 8, § 11 pkt 1 Statutu Związku Miast i Gmin Dorzecza Parsęty (Dz. Urz. Woj. Koszalińskiego z 1992 r. Nr 10, poz. 74) Zgromadzenie Związku Miast i Gmin Dorzecza Parsęty uchwala, co następuje:

**§1.** Związek Miast i Gmin Dorzecza Parsęty przystępuje do projektu „Zielona Energia inwestycją w przyszłość” dofinansowanego ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Szczecinie.

**§2.** Wykonanie uchwały powierza się Zarządowi Związku.

**§3.** Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

  
PRZEWODNICZĄCY ZGROMADZENIA  
TOMASZ ROWIŃSKI

**Uzasadnienie do Uchwały nr VI/53/12  
Zgromadzenia Związku Miast i Gmin Dorzecza Parsęty  
z dnia 24 kwietnia 2012 r.**

**w sprawie przystąpienia Związku Miast i Gmin Dorzecza Parsęty do projektu  
" Zielona Energia inwestycją w przyszłość"**

Uchwała Zgromadzenia nr 17/08 z dnia 30.06.2008 r w sprawie ustalenia trybu przystępowania do projektu przez gminy będące członkami Związku miast i Gmin Dorzecza Parsęty nakłada obowiązek podjęcia uchwały w sprawie przystąpienia do projektu.

Projekt będzie realizowany przez Ośrodek Edukacji Ekologicznej w Lipiu.

Program projektu skupia się na szeroko rozwiniętej i zintegrowanej edukacji ekologicznej w zakresie Odnawialnych Źródeł Energii (OZE). W ramach projektu uczestnicy poznają podziały, rodzaje oraz warunki stosowania Odnawialnych Źródeł Energii. Zdobędą wiedzę z zakresu budowy urządzeń wytwarzających "czystą energię" oraz podstawy ich działania, zasady lokalizacji w określonych warunkach środowiska. Zostaną także zapoznani z korzyściami ekonomicznymi i klimatycznymi płynącymi z ich stosowania. Przekazywana wiedza będzie odpowiednio dostosowana do wieku i poziomu wiedzy uczestniczącej młodzieży.

W ramach pobytu uczestników w Ośrodku prowadzone będą pokazy praktycznego zastosowania i wykorzystania urządzeń wytwarzających "czystą energię", wycieczki plenerowe i krajoznawcze, zajęcia laboratoryjne i wykłady.

W projekcie udział weźmie ok. 350 osób w warsztatach teoretyczno-praktycznych. Uczestnikami będzie młodzież szkół podstawowych, gimnazjalnych i ponadgimnazjalnych, zamieszkała na terenie woj. zachodniopomorskiego.

<b>Całkowity koszt projektu:</b>	<b>81 882,00 zł</b>
<b>Dofinansowanie WFOŚiGW</b>	<b>61 402,00 zł</b>
<b>Wkład własny (wpłaty szkół uczestniczących w projekcie)</b>	<b>20 480,00 zł</b>

Harmonogram realizacji projektu: kwiecień-wrzesień 2012 r.