



SWISS CONTRIBUTION

URZĄD GMINY MSZANA DOLNA

ul. Spadochroniarzy 6

34-730 Mszana Dolna

Telefony:

(18) 3310009, 3310223, 3310259

fax: 18/5417187

e-mail: gmina@mszana.pl



Gmina
Mszana Dolna



Miasto
Mszana Dolna



Gmina
Niedźwiedź



Gmina
Dobra



Gmina
Kamienica



Gmina
Raba Wyżna

Wójt Gminy Mszana Dolna Lider projektu pn. „Odnawialne źródła energii w Mszanie Dolnej oraz gminach partnerskich” serdecznie zaprasza do udziału w konkursie plastycznym Szkoły Podstawowe z terenu Gmin, Partnerów projektu tj.:

Gmina Mszana Dolna - miejscowości: Glisne, Raba Niżna, Kasina Wielka, Kasinka Mała, Olszówka, Lubomierz, Łętowe, Łostówka, Mszana Górna

Miasto Mszana Dolna

Gmina Niedźwiedź - miejscowości: Niedźwiedź, Konina, Poręba Wielka, Podobin

Gmina Dobra - miejscowości: Dobra, Stóża, Porąbka, Gruszowiec, Chyszówki, Pólrzeczki, Wilczyce, Jurków, Wola Skrzydlańska, Skrzydlna, Przenosza

Gmina Kamienica - miejscowości: Kamienica, Zasadne, Zbludza, Zalesie

Gmina Raba Wyżna - miejscowości: Raba Wyżna, Podsarnie, Sieniawa, Rokiciny Podhalańskie, Skawa, Bielanka, Harkabuz, Bukowina Osiedle.

Tematyką konkursu adresowanego dla uczniów klas IV-VI są odnawialne źródła energii takie jak energia słoneczna, wiatrowa, wodna, geotermalna ukazujące korzyści dla człowieka i środowiska związane z ich wykorzystaniem.

Konkurs jest realizowany w ramach projektu pn. „Odnawialne źródła energii w Mszanie Dolnej oraz gminach partnerskich”, w wyniku którego do końca 2015 r. zrealizowano: 3431 instalacji kolektorów słonecznych dla mieszkańców Gmin: Gmina Mszana Dolna, Mszana Górna, Miasto Mszana Dolna, Gmina Niedźwiedź, Gmina Dobra, Gmina Kamienica, Gmina Raba Wyżna oraz 6 budynków publicznych w w/w Gminach.

Projekt realizowany jest ze środków Szwajcarsko-Polskiego Programu Współpracy. Głównym celem Projektu jest spełnienie norm jakości powietrza atmosferycznego poprzez redukcję niskiej emisji zanieczyszczeń oraz wzrost wykorzystania odnawialnych źródeł energii.

Cel ogólny Projektu:

- spełnienie norm jakości powietrza poprzez sukcesywną redukcję niskiej emisji zanieczyszczeń do powietrza,
- wzrost wykorzystania niekonwencjonalnych źródeł energii,
- zmniejszenie różnic społeczno-gospodarczych pomiędzy Polską i bardziej rozwiniętymi państwami Unii Europejskiej,
- zmniejszenie różnic na obszarze Polski pomiędzy dynamicznie rozwijającymi się regionami i słabo rozwiniętym obszarem peryferyjnym, tzw. obszarem koncentracji geograficznej.

WÓJT
Bolesław Żaba