



Rzeczpospolita
Polska



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Umowa Nr UDA-RPPD.05.01.00-20-0946/20-00 z dnia 2021.08.31 o dofinansowanie projektu grantowego pod nazwą „Energia słoneczna w Gminie Michałowo” Nr projektu WND-RPPD.05.01.00-20-0946/20 w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020, Oś priorytetowa V. Gospodarka niskoemisyjna, Działanie 5.1 Energetyka oparta na odnawialnych źródłach energii, Typ projektu nr 4 Projekty grantowe (zgodne z art. 35 i art. 36 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zasadach realizacji programów w zakresie polityki spójności finansowanych w perspektywie finansowej 2014-2020) dotyczące inwestycji z zakresu budowy nowych jednostek wytwarzania energii elektrycznej i/lub ciepłej wykorzystujących energię słoneczną polegających na instalacji ogniw fotowoltaicznych lub kolektorów słonecznych w budynkach mieszkalnych, w tym budynkach jednorodzinnych na potrzeby własne, tj. z wyłączeniem budynków, w których prowadzona jest działalność gospodarcza, w tym działalność rolnicza.

INFORMACJA

Informujemy, że **w ramach Projektu grantowego pn. „Energia słoneczna w gminie Michałowo” realizowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020, Osi Priorytetowej V. Gospodarka niskoemisyjna, Działania 5.1 Energetyka oparta na odnawialnych źródłach energii**, zgodnie z ogłoszonym w IV naborze terminem składania wniosków, do dnia **31.03.2023 r. do godziny 15:00 wpłynęły łącznie 24 wnioski. Jeden wniosek został wycofany. Poniżej załączamy listę z wynikami oceny punktowej, a także listę rankingową wniosków zakwalifikowanych i niezakwalifikowanych do udziału w projekcie.**

WYNIKI OCENY PUNKTOWEJ

w ramach Projektu grantowego pn. „Energia słoneczna w gminie Michałowo” realizowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020, Osi Priorytetowej V. Gospodarka niskoemisyjna, Działania 5.1 Energetyka oparta na odnawialnych źródłach energii

Lp. Numer wniosku