

Gmina Ludwin
Ludwin 51
21-075 Ludwin

ZAPYTANIE OFERTOWE 2/2016

„Opracowanie dokumentacji projektowej na montaż instalacji kolektorów słonecznych i paneli fotowoltaicznych na terenie Gminy Ludwin”

Gmina Ludwin zaprasza do złożenia oferty cenowej na opracowanie dokumentacji projektowej niezbędnej do uzyskania dofinansowania w ramach projektu pn. „Energia ze słońca w gminie Ludwin” współfinansowanego w ramach działania 4.1 „Wsparcie wykorzystania OZE” objętego Regionalnym Programem Operacyjnym Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020

Na dzień dzisiejszy Zamawiający posiada:

215 szt. ankiet od mieszkańców zainteresowanych montażem kolektorów słonecznych,
70 szt. ankiet od mieszkańców zainteresowanych montażem paneli fotowoltaicznych w układzie otwartym z możliwością blokowania nadmiaru energii w bilansie półrocznym lub rocznym (w przypadku zmiany ustawy o net-meeteringu dla prosumenta).

Szczegółowy zakres zamówienia zostanie ustalony z Wykonawcą wybranym w drodze niniejszego postępowania.

Wykonawca zobowiązany będzie do bezpośrednich kontaktów z Zamawiającym poprzez udział w spotkaniach roboczych w siedzibie Zamawiającego, co najmniej raz w tygodniu, na których Wykonawca będzie przedstawiał postęp prac oraz do przyjazdów na każde wezwanie Zamawiającego. Wykonawca poniesie wszelkie koszty związane z udziałem w tych spotkaniach.

I. Nazwa oraz adres Zamawiającego

Gmina Ludwin
Ludwin 51
21-075 Ludwin
Strona: <http://www.ludwin.powiatleczynski.pl>
E-mail: ludwin@lubelskie.pl
Tel. : (81) 757 09 01 lub (81) 757 00 39
Faks: (81) 757 00 28

II. Przedmiot zamówienia

Opracowanie dokumentacji projektowej na montaż instalacji kolektorów słonecznych i paneli fotowoltaicznych na terenie Gminy Ludwin. Opracowanie należy sporządzić dla poszczególnych gospodarstw domowych.

III. Opis przedmiotu zamówienia

1. Analiza techniczno-ekonomiczna
 - 1.1 Weryfikacja ankiet pod kątem możliwości technicznych montażu instalacji w gospodarstwach domowych.
 - 1.2 Przedstawienie możliwości dofinansowania kolektorów słonecznych i paneli fotowoltaicznych, ich efektywność , ocena ekonomiczna.
2. Wymagania w zakresie prac projektowych.
 - 2.1 Część opisowa projektu:

