Spiczyn, dnia 19.01.2016 r.

**Szanowni Państwo !**

Załączona ankieta zawiera informację o możliwych do zainstalowania mikro instalacjach wykorzystujących odnawialne źródła energii, przy których realizacji, jest możliwość ubiegania się o środki z funduszy unijnych. W tabeli umieszczonej poniżej przedstawiamy zestawienie kosztów realizacji poszczególnych instalacji z podziałem na koszty całkowite i udział własny przeciętnego gospodarstwa domowego oraz minimalne wymagania techniczne.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **WYSZCZEGÓLNIENIE** | **KOLEKTORY SŁONECZNE** | **PANELE**  **FOTOWOLTAICZNE** | **POMPY CIEPŁA** |
| **CEL MONTAŻU** | Podgrzanie wody | Produkcja prądu | Ogrzewanie |
| **KOSZT W ZŁ DLA PRZECIĘTNEJ INSTALACJI** | 14.000,00 | 30.000,00 | 30.000,00 |
| **SZACUNKOWY UDZIAŁ WŁASNY MIESZKAŃCA W ZŁ** | 2.000,00 – 2.500,00 | 4.200,00 – 6.300,00 | 4.200,00 |
| **WYMAGANIA TECHNICZNE** | Min. 6 m2 powierzchni dachu lub ogrodu możliwej do instalacji kolektorów – niezacienionej, w kierunku południowym | Min. powierzchni dachu lub ogrodu możliwej do instalacji paneli– niezacienionej, w kierunku południowym | Instalacja C.O. niskotemperaturowa- ogrzewanie podłogowe w obiekcie z wyłączeniem ogrzewania podłogowego elektrycznego |