

ANKIETA TERENOWA – MIKROINSTALACJE DOTACJA do 85%

Miejscowość:	Data:
DANE KLIENTA	
Imię i Nazwisko:	
Adres zamieszkania: (ulica, kod, miejscowość)	
Nr telefonu:	
Adres e-mail:	
PESEL / (NIP -jeżeli potrzebny):	
Ilość osób zamieszkałych w gospodarstwie domowym:	
LOKALIZACJA INSTALACJI	
Województwo:	Dolnośląskie
Gmina:	
Kod pocztowy, Miejscowość:	
Ulica, Nr domu / lokalu:	
Nr ewidencyjny działki:	
Tytuł prawny do nieruchomości:	<input type="checkbox"/> Własność <input type="checkbox"/> Użytkowanie wieczyste <input type="checkbox"/> Dzierżawa <input type="checkbox"/> Najem <input type="checkbox"/> Współwłasność <input type="checkbox"/> Inne
RACHUNKI ZA ENERGIĘ ELEKTRYCZNĄ	
Ilość energii pobranej przez rok lub suma rachunków rocznych: kWh/rok lub zł /rok
Ostatni rachunek za prąd (zał. do ankiety) zł za okres miesięcy
PRZYŁĄCZE DO SIECI ELEKTRYCZNEJ	
Rodzaj przyłącza do sieci elektrycznej:	<input type="checkbox"/> napowietrzne <input type="checkbox"/> kablowe
Posiadana moc przyłączeniowa (w kW): kW
Aktualna taryfa zakupu prądu:	<input type="checkbox"/> G11 <input type="checkbox"/> G12 <input type="checkbox"/> inna
Nazwa lokalnego zakładu energetycznego:	Tauron Dystrybucja S.A.
Czy była dokonana zmiana dostawcy energii / Nazwa ew. innego dostawcy energii	<input type="checkbox"/> NIE <input type="checkbox"/> TAK /
DEKLARACJA INSTALOWANYCH URZĄDZEŃ	

Chcę mieć tylko instalację fotowoltaiczną PV:	<input type="checkbox"/> TAK <input type="checkbox"/> NIE
Chcę mieć tylko instalację pompy ciepła z zasobnikiem - do ciepłej wody - CWU:	<input type="checkbox"/> TAK <input type="checkbox"/> NIE
Chcę mieć instalację fotowoltaiczną razem z pompą ciepła CWU	<input type="checkbox"/> TAK <input type="checkbox"/> NIE
DANE DLA TYPU INSTALACJI „NA DACHU” (WYPEŁNIĆ W PRZYPADKU INSTALACJI NA DACHU)	
<p>Rodzaj dachu i usytuowanie dachu (proszę zaznaczyć na odpowiednim rysunku) i dotatkowo zaznaczyć południe!</p> <p style="text-align: center;"> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> </p>	
Czy od strony południowej jest zacinienie dachu (inne wysokie obiekty, drzewa) ?	<input type="checkbox"/> TAK <input type="checkbox"/> NIE
Wysokość budynku [m]- poz (1) na szkicu:	
Wysokość do okapu [m]-poz (2) na szkicu:	
Długość dachu [m] - poz (3) na szkicu:	
Długość krawędzi dachu [m]: - poz (4)	
Długość grzbietu [m]: - poz (5) na szkicu:	
Kąt pochylenia dachu [stopni]: - poz (6)	
Długość dachu płaskiego [m]: - poz (7a)	
Szerokość [budynku m]: - poz (7b)	
Pokrycie dachowe:	<input type="checkbox"/> BLACHA FALISTA <input type="checkbox"/> BLACHA TRAPEZOWA <input type="checkbox"/> BLACHA PŁASKA <input type="checkbox"/> DACHÓWKA CERAMICZNA <input type="checkbox"/> DACHÓWKA BETONOWA <input type="checkbox"/> GONT BITUMICZNY <input type="checkbox"/> DACH PŁASKI - PAPA <input type="checkbox"/> ETERNIT <input type="checkbox"/> INNE
Czy istnieje instalacja odgromowa na budynku, na którym będą montowane	<input type="checkbox"/> TAK <input type="checkbox"/> NIE

Oświadczam, że instalacja na moim budynku będzie miała charakter prosumencki i zgodnie ze znowelizowaną ustawą OZE - służyć wyłącznie do zaspokojenia potrzeb własnych.

Zgodnie z ustawą z dnia 29.08.1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz.U.2002 Nr 101, poz. 926 z późniejszymi zm.) wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych przez

Poinformowano mnie o dobrowolności w podania moich danych osobowych.
Znane mi jest prawo wglądu do swoich danych osobowych oraz ich poprawiania.

Data i Czytelny Podpis

UWAGA: pozycje oznaczone czerwoną czcionką są obligatoryjne, pozostałe wydatnie pomogą w przyspieszeniu wykonania projektu i wniosku o dofinansowanie.

Złożenie ankiety nie gwarantuje realizacji inwestycji. Realizacja zależna jest od uzyskania środków unijnych z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego (DIP).

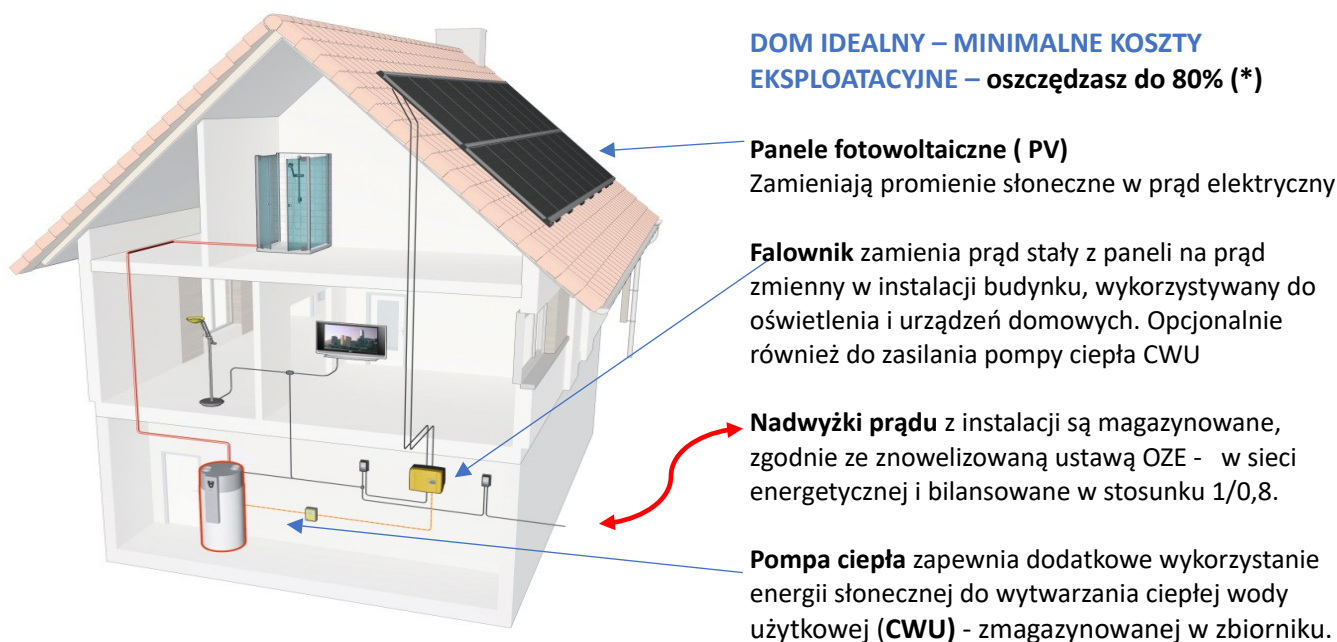
Zgodnie z RPO dofinansowanie takiego projektu może wynieść - do 85% kosztów kwalifikowanych projektu.
Na podstawie obserwacji rynku **średni szacunkowy koszt** poszczególnych urządzeń wynosi bez dotacji odpowiednio:

- pompa ciepła CWU kpl. ze zbiornikiem 300l - 12.000,00 zł; (razem z 8% VAT)
- panele fotowoltaiczne z falownikiem 3,5 kW - 19.000,00 zł. (razem z 8% VAT)
- panele fotowoltaiczne z falownikiem 5,0 kW - 27.000,00 zł. (razem z 8% VAT)

(ostateczny koszt inwestycji będzie znany dopiero po udzieleniu zamówienia wykonawcy usługi, wyłonionemu w wyniku postępowania przetargowego).

Do projektu włączone zostaną jedynie osoby, które nie posiadają jakichkolwiek zobowiązań finansowych wobec Gminy/Miasta

Wypełnione ankiety należy dostarczyć do Urzędu Miasta/Gminy ul. w terminie do: 19.01.2017.



* Net-Metering

Inwestując w budowę instalacji fotowoltaicznej otrzymujesz wsparcie w postaci pomniejszenia kosztów zakupu energii elektrycznej przez maksymalny okres do 2035 roku. Niewykorzystaną nadwyżkę energii generowaną w mikro instalacji fotowoltaicznej o mocy do 40 kW twój sprzedawca zbilansuje w okresie rocznym. W ten sposób oszczędzają Państwo pomniejszając roczne wydatki ponoszone na zakup energii elektrycznej. Bilansowaniu handlowemu będzie podlegać energia z instalacji o mocy do 10 kW oraz do 40 kW. **Współczynnik bilansu handlowego do 10 kW wyniesie 1 : 0,8 a powyżej 10 kW do 40 kW mocy instalacji jest to 1 : 0,7.** Zakładając, że w pierwszym zakresie mocy rocznie zmagazynują Państwo u swojego dostawcy 1000 kilowatogodzin energii elektrycznej niezużytej w czasie rzeczywistym to **zakład energetyczny odda Państwu 800 kilowatogodzin prądu za darmo!** Od powyższego opustu nie zapłacą Państwo podatku dochodowego, powyższa czynność nie jest objęta akcyzą. Po więcej informacji zapraszamy pod tel: 501 255 405