



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



ANKIETA WSTĘPNA DOBORU INSTALACJI OZE

1. Imię i nazwisko:
2. Numer telefonu: Adres email:
3. Adres obiektu:
4. Nr. działki: 5. Numer dowodu osobistego:
6. Preferowany rodzaj instalacji OZE¹
 - kolektory słoneczne panele fotowoltaiczne
 - piec na biomasę

Wybrane rodzaje instalacji można łączyć (dopuszcza się możliwość wyboru max. 2 instalacji)

KOLEKTORY SŁONECZNE

1. Liczba osób stale przebywających w budynku:
2. Roczne zużycie wody:m³
3. Ilość zużywanego rocznie paliwa: ton
4. Rodzaj paliwa obecnie używanego do podgrzewania wody użytkowej:
5. Proponowane miejsce instalacji kolektorów słonecznych:
 - dach płaski elewacja
 - dach skośny strona południowa balkon taras
 - dach skośny strona południowo-wschodnia grunt
 - dach skośny strona południowo-zachodnia
6. Pokrycie dachu:
 - dachówka: ceramiczna / karpiówka / cementowa ondulina
 - blacha: karpiówka / trapezowa / płaska /profilowana
 - gont / papa

¹ Wybór ten ma charakter poglądowy i nie jest wiążący – Gmina informuje, że do projektu mogą zostać włączone tylko niektóre rodzaje OZE, o czym zainteresowani zostaną poinformowani na spotkaniu informacyjnym z mieszkańcami



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



7. Planowane miejsce na podgrzewacz solarny:

- kotłownia, ocieplone poddasze
 pomieszczenie gospodarcze pomieszczenie mieszkalne

8. Wymiary pomieszczenia na podgrzewacz solarny: szerokość długość..... wysokość.....

9. Szerokość drzwi pomieszczenia przygotowanego na podgrzewacz solarny:.....,..... m

10. Czy w pomieszczeniu, gdzie będzie znajdował się zbiornik c.w.u. doprowadzony jest prąd?

- Tak Nie

11. Czy w pomieszczeniu, gdzie będzie znajdował się zbiornik c.w.u., jest możliwość podłączenia się do ciepłej i zimnej wody użytkowej?

- Tak Nie – podać szacunkową odległość.....m

12. Czy obecnie na instalacji jest zamontowany reduktor ciśnienia?

- tak nie

13. Czy istnieje instalacja odgromowa w budynku?

- tak nie

14. Istniejące źródło ciepła dla podgrzania ciepłej wody użytkowej:

- kocioł gazowy 1-funkcyjny z wolnostojącym zasobnikiem kocioł gazowy 2-funkcyjny
 kocioł gazowy 1-funkcyjny ze zintegrowanym zasobnikiem kocioł gazowy gaz ziemny / płynny
 kocioł na paliwo stałe węgiel kocioł na paliwo stałe opalany biomasa
 kocioł olejowy przepływowy podgrzewacz wody
 pojemnościowy podgrzewacz wody

15. Miejsce montażu:

- Dom mieszkalny
lub
 Budynek gospodarczy (pod warunkiem dopuszczenia montażu na budynkach gospodarczych)

PANELE FOTOWOLTAICZNE

1. Moc umowna (przyłączeniowa)²

Zużycie energii elektrycznej w gospodarstwie domowym na podstawie rachunków za energię elektryczną 2017 r.

Wyszczególnienie	Zużycie w okresach rozliczeniowych ³ w 2017 r.	
	Zużycie rzeczywiste [kWh]	Zużycie prognozowane [kWh]

² Moc umowna wynika z podpisanej umowy z operatorem systemu dystrybucyjnego oraz jest wyrażona w [kW]. Często występuje w fakturach za energię elektryczną pod pozycją „moc umowna” lub w pozycji „ilość” przy opłacie sieciowej stałej lub przy opłacie przejściowej

³ Zużycie proszę podać na poszczególne okresy obliczeniowe (miesięczne, dwumiesięczne, kwartalne, roczne)



Styczeń		
Luty		
Marzec		
Kwiecień		
Maj		
Czerwiec		
Lipiec		
Sierpień		
Wrzesień		
Październik		
Listopad		
Grudzień		
Razem w roku		

Lub załączyć rachunki za rok 2017

2. Proponowane miejsce instalacji paneli fotowoltaicznych

- | | |
|--|---------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> dach płaski | <input type="checkbox"/> elewacja |
| <input type="checkbox"/> dach skośny strona południowa | <input type="checkbox"/> balkon taras |
| <input type="checkbox"/> dach skośny strona południowo-wschodnia | <input type="checkbox"/> grunt |
| <input type="checkbox"/> dach skośny strona południowo-zachodnia | |

3. Pokrycie dachu:

- | | |
|--|-----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> dachówka: ceramiczna / karpiówka / cementowa | <input type="checkbox"/> ondulina |
| <input type="checkbox"/> blacha: karpiówka / trapezowa / płaska /profilowana | |
| <input type="checkbox"/> gont / papa | |

4. Miejsce montażu:

- Dom mieszkalny
lub
 Budynek gospodarczy (pod warunkiem dopuszczenia montażu na budynkach gospodarczych)

KOCIOŁ NA BIOMASĘ

1. Powierzchnia / kubatura domu:m² /m³
2. Ilość zużywanego rocznie paliwa: ton
3. Moc istniejącego kotła: kW
4. Rodzaj paliwa obecnie używanego do podgrzewania wody użytkowej:



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



5. Rodzaj paliwa obecnie używanego do ogrzewania domu:

6. Wymiary kotłowni lub miejsca przeznaczonego na kocioł: szerokość..... długość..... wysokość.....

7. Czy kocioł grzeje ciepłą wodę użytkową?

tak

nie

.....
DATA I CZYTELNY PODPIS BENEFICJENTA

Niniejszym wyrażam zgodę na przetwarzanie danych osobowych zawartych w niniejszej ankiecie na potrzeby prawidłowej realizacji projektu zgodnie z ustawą z dnia 29.08.1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz.U. 2016, poz. 922).