*WSTĘPNA ANKIETA DOT. INSTALACJI OZE*

*SKŁADANA RAZEM Z DEKLARACJĄ*

|  |
| --- |
| 1. Dane uczestnika projektu; adres, pod którym będzie zlokalizowana inwestycja
 |
| Imię |  |
| Nazwisko |  |
| Nr telefonu |  |
| Kod pocztowy, miejscowość |  |
| Ulica, nr domu |  |

|  |
| --- |
| 1. Dane dot. budynku
 |
| Budynek | a) Istniejący, b) W budowie, planowany rok oddania budynku do użytku ………………………  |
| Rodzaj budynku mieszkalnego | Wolnostojący, bliźniak, zabudowa szeregowa |
| Czy pod wskazaną lokalizacją inwestycji jest prowadzona lub zarejestrowana działalność gospodarcza/agroturystyczna/rolnicza | a) Tak b) Nie |
| Jeśli tak, czy jest osobny licznik? | a) Tak b) Nie |
| Czy budynek/działka jest objęta nadzorem konserwatora zabytków | a) Tak b) Nie |
| Rodzaj instalacji OZE *W wypadku wyboru większej liczby instalacji należy zaznaczyć 1, która jest* ***preferowana****.* *W trakcie przygotowywania Projektu może bowiem okazać się, iż nie wystarczy środków na realizację większej ilości instalacji w danym gospodarstwie domowym.* | a) Fotowoltaika,b) Kolektory słoneczne,c) Pompa ciepła c.w.u,d) Pompa ciepła CO.,e) Kocioł na biomasę (pellet) |
| Zużycie energii w 2016 roku |  |
| Zużycie wody w 2016 roku |  |
| Liczba osób stale zamieszkałych w budynku |  |
| Czy w budynku jest stały dostęp do internetu | a) Tak b) Nie |
| Wifi | a) Tak b) Nie |

|  |
| --- |
| 1. Dane dot. montażu instalacji OZE
 |
| 1. Instalacja fotowoltaiczna
 |
| Proponowane miejsce montażu paneli PV | 1. Dach budynku mieszkalnego,
2. elewacja budynku mieszkalnego,
3. dach garażu/budynku gospodarczego przylegającego do budynku mieszkalnego,
4. dach garażu/budynku wolnostojącego,
5. elewacja garażu/budynku gospodarczego przylegającego do budynku mieszkalnego,
6. elewacja garażu/budynku gospodarczego wolnostojącego,
7. grunt
 |
| Proponowane miejsce montażu inwertera | Kotłownia, piwnica, pom. gospodarcze, inne ……………………………….. |
| Instalacja wewnątrz budynku | a) Jednofazowa b) Trójfazowa |
| Preferowana instalacja fotowoltaiczna | a) Jednofazowa b) Trójfazowa |
| 1. Instalacja solarna
 |
| Proponowane miejsce montażu kolektorów słonecznych | 1. dach budynku mieszkalnego,
2. elewacja budynku mieszkalnego,
3. dach garażu/budynku gospodarczego przylegającego do budynku mieszkalnego,
4. dach garażu/budynku wolnostojącego,
5. elewacja garażu/budynku gospodarczego przylegającego do budynku mieszkalnego,
6. elewacja garażu/budynku gospodarczego wolnostojącego,
7. grunt
 |
| Proponowane miejsce montażu zbiornika | Kotłownia, piwnica, pom. gospodarcze, inne ……………………………….. |
| Sposób przygotowania c.w.u. | a) Gaz e) Miałb) Olej f) Energia Elektrycznac) Węgiel g) Inne, jakie? ……………………d) Ekogroszek |
| 1. Pompa ciepła c.w.u.
 |
| Proponowane miejsce montażu pompy | Kotłownia, piwnica, pom. gospodarcze, inne ……………………………….. |
| Sposób przygotowania c.w.u. | a) Gaz e) Miałb) Olej f) Energia Elektrycznac) Węgiel g) Inne, jakie? ……………………d) Ekogroszek |
| 1. Pompa ciepła c.o. + c.w.u. + e) kocioł na biomasę (pellet)
 |
| Czy jest posiadany dokument określający zapotrzebowanie budynku w ciepło | a) Tak b) Nie |
| Rodzaj istniejącej instalacji grzewczej | a) Gazowab) Elektrycznac) Węglowad) Inna, jaka? ………………………………………………… |
| Proponowane miejsce montażu kotła na biomasę / zasobnika pompy ciepła | a) Kotłowniab) Piwnicac) Inne, jakie? ……………………………………………….. |

…………………………….……. ……….……………………….…

 *Data Podpis*

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych, zawartych w przedstawionych przeze mnie dokumentach, dla potrzeb niezbędnych do realizacji projektu. Zostałem poinformowany, że podanie przeze mnie danych osobowych jest dobrowolne oraz, że przysługuje mi prawo dostępu do treści swoich danych oraz ich poprawiania zgodnie z przepisami ustawy z dnia 29 sierpnia 1997r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. 1997 nr 133 poz. 883 z późn. zm.).