# Załącznik nr 2 do Regulaminu Naboru oraz Realizacji Projektu Grantowego pn. "Od Węgla do Słońca – Odnawialne Źródła Energii dla mieszkańców Gmin Czechowice-Dziedzice i Hażlach"

ANKIETA DOTYCZĄCA INSTALACJI OZE

składana razem z deklaracją udziału w projekcie

|  |
| --- |
| 1. Dane uczestnika projektu; adres, pod którym będzie zlokalizowana inwestycja
 |
| Imię |  |
| Nazwisko |  |
| Nr telefonu |  |
| Kod pocztowy, miejscowość |  |
| Ulica, nr domu |  |
| 1. Dane dotyczące budynku
 |
| 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 energii elektrycznej?Jeśli tak, czy jest osobny licznik energii cieplnej? | a) Tak b) Niea) Tak b) Nie |
| Czy budynek/działka jest objęta nadzorem konserwatora zabytków | a) Tak b) Nie |
| Rodzaj instalacji OZE – zaznaczyć x wybraną instalację*W wypadku wyboru większej liczby instalacji należy zaznaczyć 1, przy instalacji która jest* ***preferowana****.* *W trakcie przygotowywania Projektu może bowiem okazać się, iż nie wystarczy środków na realizację większej ilości instalacji w danym gospodarstwie domowym.* | * instalacja fotowoltaiczna,
* Instalacja solarna (kolektory słoneczne),
* Pompa ciepła powietrzna do c.w.u,
* Pompa ciepła powietrzna do c.o. wraz z c.w.u.,
* Pompa ciepła gruntowa do c.o. wraz z c.w.u.,
* Kocioł na biomasę (pellet)
* Magazyn energii
 |
| Zużycie energii elektrycznej w ciągu ostatnich 12 miesięcy |  |
| Zużycie wody w ciągu ostatnich 12 miesięcy |  |
| Liczba osób stale zamieszkałych w budynku |   |
| 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 (kolektorów słonecznych)
 |
| 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 ……………………………….. |
| Aktualny sposób przygotowania c.w.u. | a) Gaz e) Miałb) Olej f) Energia Elektrycznac) Węgiel g) Inne, jakie? ……………………d) Ekogroszek |
| 1. Powietrzna pompa ciepła c.w.u.
 |
| Proponowane miejsce montażu pompy | Kotłownia, piwnica, pom. gospodarcze, inne ……………………………….. |
| Aktualny sposób przygotowania c.w.u. | a) Gaz b) Olej c) Paliwa stałe: Węgiel/Ekogroszek/Miałd) Energia Elektryczna e) Inne, jakie? ……………………….. |
| 1. Powietrzna/gruntowa 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? ……………………………………………….. |

Oświadczam, że został wobec mnie spełniony obowiązek informacyjny wynikający z art. 13 RODO.

……………………..…. ……….……………….…

*Data Podpis*