**ANKIETA – INSTALACJA SOLARNA**

Imię i nazwisko uczestnika/-ów………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………......

Adres miejsca montażu………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….

Adres korespondencyjny (jeśli inny niż powyżej)……………………………………………………………………………………………………………………………………………………

Nr telefonu……………………………………………………………………………………… Adres e-mail…………………………………………………………….………………………..........

|  |  |
| --- | --- |
| **Typ budynku** | * Mieszkalny
* Gospodarczy
* Mieszany
 |
| **Rodzaj obiektu** | * Wolnostojący
* Bliźniak
* Zabudowa szeregowy
 |
| **Stan budynku** | * Istniejący
* W budowie
 |
| **Rok budowy budynku** |  …………………………. r. |
| **Powierzchnia użytkowa budynku mieszkalnego** |  ………………………….. m2 |
| **Deklarowane miejsce montażu kolektorów słonecznych** | * Na dachu budynku mieszkalnego
 |
| **Rodzaj dachu i kąt pochylenia (dotyczy instalacji dachowych)** | * Płaski
* Jednospadowy, kąt nachylenia: …..o
* Dwuspadowy, kąt nachylenia: …..o
* Kopertowy, kąt nachylenia: …..o
* Inny, kąt nachylenia: …..o
 |
| **Rodzaj pokrycia dachowego***Z projektu wykluczone są obiekty, których dachy pokryte są materiałami zawierającymi azbest*  | * Blachodachówka
* Dachówka ceramiczna
* Gont
* Papa
* Inne:………………………………………
 |
| **Orientacyjne wymiary połaci dachowych** *Optymalne uzyski dla połaci skierowanej na południe, dopuszczalne orientacje południowo-zachodnia i południowo-wschodnia, wykluczony montaż instalacji na połaci skierowanej na północ* | * Południowa …………………………. m2
* Południowo-wschodnia………… m2
* Południowo-zachodnia…………. m2

(podany wymiar nie powinien zawierać powierzchni okien, wyłazów, itp.) |
| **Obecny sposób przygotowania ciepłej wody użytkowej w budynku** | * Centralne ogrzewane (kocioł do ogrzewania grzeje również wodę)
* Terma elektryczna
* Bojler
* Ogrzewacz przepływowy
* Inny:…………………..
 |
| **Proponowane położenie zasobnika ciepłej wody użytkowej** *Typowy zbiornik ma 190 cm wysokości, 80 cm średnicy i waży wraz z wodą ok. 400 kg* | * Kotłownia
* Piwnica
* Garaż
* Inne:……………………..
 |
| **Wymiary wejścia do pomieszczenia***W celu określenia możliwości wniesienia urządzeń*  |  ……………… cm x …………… cm |
| **Dostępna powierzchnia w proponowanym miejscu montażu, wraz z wysokością pomieszczenia**  |  …………………..m2 i …………….. m wysokości  |
| **Średnie zużycie ciepłej wody użytkowej** |  ………………….. litrów/dzień lub …………….. m3 miesięcznie |
| **Średnie roczne zużycie energii elektrycznej gospodarstwa domowego** |  ………………………………….. kWh |
| **Czy w budynku zainstalowany jest zasobnik ciepłej wody (bojler)**  | * Tak, o pojemności …… litrów
* Nie
 |
| **Czy zasobnik podłączony jest do kotła (źródła ciepła)** | * Tak
* Nie
 |

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w przedstawionych przeze mnie dokumentach dla potrzeb niezbędnych do realizacji procedury związanej z przystąpieniem do 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. 2016 poz. 922 tj.).

 Miejscowość, data Czytelny podpis