

I. Dane uczestnika Projektu	
Imię i nazwisko właścicieli / współwłaścicieli	
Adres montażu instalacji (miejscowość, ulica, numer, kod pocztowy, gmina)	
Nr działki	
telefon komórkowy	

II. Budynek	
Powierzchnia użytkowa [m2]	
Ilość mieszkańców przebywających na stałe	
Czy w budynku prowadzona jest działalność gospodarcza?	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie
Czy w budynku jest stały dostęp do Internetu?	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie
Miejsce posadowienia kolektorów słonecznych oraz kotłowni (pomieszczenia) przeznaczonego na montaż urządzeń oraz zbiornika CWU	<input type="checkbox"/> Budynek mieszkalny <input type="checkbox"/> Budynek gospodarczy

III. Ustalenia montażowe dla kolektorów słonecznych	Posadowienie kolektorów słonecznych	<input type="checkbox"/> Dach, b. mieszkalny <input type="checkbox"/> Dach, b. gospodarczy <input type="checkbox"/> Elewacja, b. mieszkalny <input type="checkbox"/> Elewacja, b. gospodarczy <input type="checkbox"/> Grunt
	Orientacja dachu względem stron świata	<input type="checkbox"/> wschód, <input type="checkbox"/> południowy – wschód, <input type="checkbox"/> południe, <input type="checkbox"/> południowy – zachód <input type="checkbox"/> zachód, <input type="checkbox"/> wschód - zachód
	Orientacja instalacji względem świata	<input type="checkbox"/> południowy – wschód, <input type="checkbox"/> południe, <input type="checkbox"/> południowy – zachód <input type="checkbox"/> wschód - zachód
	Zastosować trójkąty (ekierki)	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie

IV. Informacje nt dachu	Rodzaj dachu	<input type="checkbox"/> płaski <input type="checkbox"/> kopertowy <input type="checkbox"/> jednospadowy <input type="checkbox"/> dwuspadowy <input type="checkbox"/> wielospadowy
	Przybliżony kąt nachylenia połaci [°]	
	Rodzaj pokrycia dachowego	<input type="checkbox"/> Blachodachówka <input type="checkbox"/> Blacha trapezowa <input type="checkbox"/> Blacha na rąbek <input type="checkbox"/> Dachówka <input type="checkbox"/> Papa <input type="checkbox"/> Gont bitumiczny Inny:.....
	Jeżeli eternit – planowany termin jego wymiany - warunek konieczny	
	Materiał, z którego wykonana jest konstrukcja dachu	<input type="checkbox"/> Drewno <input type="checkbox"/> Stal <input type="checkbox"/> Beton
	Czy na budynku jest wykonana instalacja odgromowa	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie

V. Kotłownia	
Czy w pomieszczeniu, w którym planowane jest umiejscowienie zbiornika cwu doprowadzona jest instalacja wody wodociągowej, co i cwu.	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie
Czy w pomieszczeniu, w którym planowane jest umiejscowienie zbiornika cwu doprowadzona jest instalacja elektryczna	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie
Czy instalacja elektryczna posiada ochronę przeciwporażeniową (zabezpieczenie różnicowoprądowe + uziemienie)	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie
Wysokość kotłowni [m]	
Szerokość najmniejszych drzwi prowadzących do kotłowni [m]	

VI. Przygotowanie CWU	
Sposób przygotowania oraz moc urządzenia [kW]	Ilość spalanego paliwa do przygotowania CWU
<input type="checkbox"/> centralne w kotle (węgiel, drzewo), moc kotła.....	<input type="checkbox"/> węgiel [t].....
<input type="checkbox"/> centralne w kotle (olej opałowy) , moc kotła.....	<input type="checkbox"/> drzewo [m3].....
<input type="checkbox"/> centralne w kotle - kocioł gazowy, moc kotła	<input type="checkbox"/> olej opałowy [l]
<input type="checkbox"/> grzałka elektryczna, moc kotła	<input type="checkbox"/> gaz [m3]
<input type="checkbox"/> kominiek z płaszczem wodnym, moc	<input type="checkbox"/> prąd [kWh]
<input type="checkbox"/> Inny:, moc.....	<input type="checkbox"/> Inny:
Materiał z którego wykonane są rury instalacji cwu	<input type="checkbox"/> Miedź <input type="checkbox"/> Stal <input type="checkbox"/> Tworzywo sztuczne <input type="checkbox"/>
Wielkość zasobnika/bojlera CWU [l]	

VII. Uwagi Mieszkańca
Proszę o wpisanie wszelkich informacji i sugestii, które mogłyby ułatwić proces doboru urządzenia. Jeżeli posiadacie Państwo projekt lub ustalenia z instalatorem, które chcielibyście Państwo zachować (np. moc kotła na biomase) proszę o wpisanie informacji

Uwagi

Potrzebne miejsce do posadowienia urządzeń oraz zbiornika CWU w kotłowni – ok. 2 m2

Ilość kolektorów ostatecznie dobiera projektant. W razie wątpliwości, projektant skontaktuje się telefonicznie z mieszkańcem i kocioł zostanie dobrany po analizie materiałów .

Uwaga: Niewypełniona całościowo ankieta techniczna spowoduje, że nieruchomość nie będzie rozpatrywana w projekcie.

Uwagi i dane potwierdzające.

Potwierdzam, że jestem świadomy, że jakość dobranej i zaprojektowanej instalacji pompy ciepła jest uzależniona od rzetelności podanych przeze mnie danych do niniejszej ankiety. W przypadku braku niezbędnych instalacji w pomieszczeniu z zasobnikiem (woda ciepła, woda zimna., c.o. gniazdo el. z uziemieniem i zabezpieczeniem) **zobowiązuję się doprowadzić wymagane media we własnym zakresie.**

..... dniar.

.....
Czytelny podpis właściciela