

ANKIETA – Instalacja solarna na potrzeby podgrzewania ciepłej wody użytkowej

Dane kontaktowe

Imię i nazwisko	
Adres zamieszkania	
Adres montażu instalacji solarnej (jeżeli inny niż wyżej)	
Telefon	
Adres e-mail	

Dane dotyczące instalacji dotychczasowego zużycia ciepłej wody użytkowej

Średnie zużycie ciepłej wody użytkowej w gospodarstwie domowym litrów / dzień m ³ (miesięcznie)
Istniejący zasobnik ciepłej wody użytkowej.	<input type="checkbox"/> tak, pojemność (w litrach) <input type="checkbox"/> nie	
Podać lokalizację istniejącego zasobnika ciepłej wody		
Sposób przygotowania ciepłej wody użytkowej	<input type="checkbox"/> energia elektryczna <input type="checkbox"/> olej opałowy <input type="checkbox"/> inny <input type="checkbox"/> gaz <input type="checkbox"/> opał (drewno, węgiel itp.)	
Liczba osób zamieszkujących budynek		

Dane dotyczące budynku i montażu instalacji solarnej

Tytuł prawny do nieruchomości (własność, użytkowanie wieczyste, użytkowanie, dzierżawa, najem)	
Budynek	<input type="checkbox"/> w budowie <input type="checkbox"/> istniejący
Czy w budynku prowadzona jest działalność gospodarcza?	<input type="checkbox"/> tak, (rodzaj:.....) <input type="checkbox"/> nie
Powierzchnia zajęta pod działalność gospodarcząm ²
Powierzchnia użytkowa m ²
Rok budowy r.
Nr ewidencyjny działki i obręb, na której zlokalizowany jest budynek	Nr ewid. działki, obręb
Proponowane miejsce montażu kolektorów (kierunek południowy)	<input type="checkbox"/> na połaci dachowej <input type="checkbox"/> na fasadzie budynku
Rodzaj obiektu	<input type="checkbox"/> wolnostojący <input type="checkbox"/> bliźniak <input type="checkbox"/> zabudowa szeregowa
Kierunek nachylenia dachu (dotyczy dach skośny) wschód – zachód, północ- południe, inny
Rodzaj dachu (jedno- i dwuspadowy, płaski, kopertowy)
Pochylenie dachu (stopnie)°
Pokrycie dachu	<input type="checkbox"/> dachówka <input type="checkbox"/> blacha <input type="checkbox"/> blacho-dachówka <input type="checkbox"/> papa <input type="checkbox"/> inne
Szacowana długość rurociągu od paneli solarnych do lokalizacji zbiornika solarnego w pomieszczeniu	szacowana długość instalacji - m
Połączenie zasobnika c.w.u z kotłem	<input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie
Montaż w zasobniku grzałki elektrycznej (brak dofinansowania tego elementu, jedynie za dopłatą około 200 zł)	<input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie
Planowane miejsce montażu zbiornika ciepłej wody użytkowej (powinno być jak najbliżej kotła co) (wysokość zbiornika ok. 1,65 m – 2,0 m)	<input type="checkbox"/> kotłownia <input type="checkbox"/> piwnica <input type="checkbox"/> inne szerokość drzwim ² (do wniesienia)
Rodzaj energii konwencjonalnej (aktualny sposób ogrzewania domu)	<input type="checkbox"/> kocioł węglowy <input type="checkbox"/> kocioł gazowy <input type="checkbox"/> kocioł olejowy <input type="checkbox"/> energia elektryczna <input type="checkbox"/> inne
Rodzaj zabezpieczenia instalacji elektrycznej	<input type="checkbox"/> bezpieczniki topikowe <input type="checkbox"/> różnicowo prądowe w budynku <input type="checkbox"/> bezpieczniku typu S

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. 1997 nr 133 poz. 883 z późn. zm.).

.....

Miejscowość, data

.....

czytelny podpis