

# Formularz dom

## Świadectwo Charakterystyki Energetycznej

### Dane zamawiającego

imię i nazwisko/nazwa firmy

### Podstawowe dane domu

ulica

nr domu

miasto

kod pocztowy

powierzchnia [m2]

kubatura domu [m3]

rok oddania do użytkowania

### Rodzaj ogrzewania [zaznacz 1 opcję]

ogrzewanie miejskie/ kocioł gazowy własny/ kocioł węglowy/ kocioł na ekogroszek/ kocioł na biomasę (drewno, brykiet, zrębki, pellet, słoma)/ kocioł olejowy/ pompa ciepła/ piec kaflowy/ ogrzewanie elektryczne/ energia geotermalna

### Czy przewody instalacji są zaizolowane?

TAK

NIE

### Czy występuje cyrkulacja ogrzewania?

TAK

NIE

### Czy występuje bufor/zbiornik ogrzewania?

TAK

NIE

Jeżeli masz więcej niż 1 źródło ogrzewania, podaj główne oraz wpisz poniżej drugie:

Jeżeli masz pytania - napisz lub zadzwoń

kontakt@e-certyfikator.pl  
tel: 697 811 844

## Rodzaj grzejników [zaznacz 1 opcję]

płytkowe (tzw. płaskie)/ członowe (tzw. aluminiowe)/ żeliwne (tzw. żeberkowe)/ ogrzewanie podłogowe / ogrzewanie z kominka lub pieca

## Rodzaj ogrzewania ciepłej wody [zaznacz 1 opcję]

ogrzewanie miejskie/ gazowy podgrzewacz wody/ kocioł gazowy własny/ kocioł węglowy/ kocioł na ekogroszek/ kocioł na biomasę (drewno, brykiet, zrębki, pellet, słoma)/ kocioł olejowy/ pompa ciepła/ piec kaflowy/ elektryczny podgrzewacz przepływowo/ elektryczny podgrzewacz pojemnościowy (bojler)/ podgrzewacz solarny/ energia geotermalna

Jeżeli masz więcej niż 1 źródło ciepłej wody, podaj główne oraz wpisz poniżej drugie:

## Wentylacja

- Grawitacyjna
- Mechaniczna wywiewna
- Mechaniczna nawiewno - wywiewna

## Rodzaj dachu/stropu nad ostatnią kondygnacją domu

- dach płaski (stropodach)
- dach spadzisty ocieplony
- dach spadzisty nieocieplony
- strop pod nieogrzewanym poddaszem (strychem)

## Rodzaj podłogi na parterze domu

- strop nad nieogrzewaną piwnicą/garażem
- strop nad ogrzewaną piwnicą/garażem
- podłoga na gruncie

## Liczba kondygnacji domu

- 1 kondygnacja
- 2 kondygnacje
- 3 kondygnacje
- 4 kondygnacje

Jeżeli masz pytania - napisz lub zadzwoń

kontakt@e-certyfikator.pl  
tel: 697 811 844

## Rodzaj drzwi wejściowych

- PVC       Drewniane       Aluminiowe       Stalowe

## Okna są wykonane z

- PVC       Drewniane       Aluminiowe  
 2-szybowe       3-szybowe       4-szybowe

## Ściany zewnętrzne są wykonane z

- wielka płyta  
 beton komórkowy  
 porotherm  
 pustak ceramiczny  
 cegła ceramiczna  
 pustak żuźlowy  
 silikat  
 Ytong (białe i lekkie bloczki)  
 żelbet

## Izolacja ścian zewnętrznych

- styropian biały  
 styropian szary  
 wełna  
 brak

Jeżeli znasz grubość ścian zewnętrznych i izolacji, wpisz poniżej [w cm]

grubość ścian zewnętrznych [cm]       grubość izolacji [cm]

Jeżeli masz pytania - napisz lub zadzwoń

kontakt@e-certyfikator.pl  
tel: 697 811 844

## Układ ścian zewnętrznych

Na którą stronę świata wychodzą ściany **zewnętrzne** domu? Podaj długość każdej ściany zewnętrznej. Ściany zewnętrzne mogą, ale nie muszą mieć okien.

Podaj strony świata wybierając kierunki takie jak: północ, południe, wschód, zachód, północny-wschód, północny-zachód, południowy-wschód, południowy zachód.

Strona świata, na którą wychodzi ściana zewnętrzna

Długość ściany zew [w formacie np 4,50m]

**Posiada zainstalowaną klimatyzację?**

podaj moc oraz rodzaj zainstalowanej klimatyzacji

**Posiada zainstalowany rekuperator**

podaj model rekuperatora

**Posiada zainstalowane panele fotowoltaiczne/instalację solarną**

podaj moc instalacji i cel w jakim jest wykorzystywana

**Zaznacz jeżeli dom nie jest zbudowany zgodnie z projektem**

## Załączniki

1. Załącz wypełniony formularz

2. Załącz zdjęcie budynku z zewnątrz (najlepiej poziome)

3. Dodatkowe załączniki

a. Jeśli masz stare świadectwo energetyczne budynku lub inne pliki, które uważasz, że warto nam przekazać.

b. Jeżeli zamawiasz świadectwo dla domu załącz rzuty domu (poszczególnych kondygnacji) oraz przekrój domu.

Jeżeli masz pytania - napisz lub zadzwoń

kontakt@e-certyfikator.pl

tel: 697 811 844