

Wnioskujący

.....

(Imię i nazwisko)

(Adres)

(Telefon)

(E-mail)

(Data)

WNIOSEK

Wnioskuję o udostępnienie informacji na temat budynku w celu sporządzenia ŚWIADECTWA CHARAKTERYSTYKI ENERGETYCZNEJ dla lokalu:

Ulica:		Numer budynku:	
Numer lokalu:		Kod pocztowy:	
Miasto:		Województwo:	
Powiat:		Gmina:	
Powierzchnia użytkowa (m2):		Rod oddania do użytkowania:	

SZCZEGÓŁOWE DANE MIESZKANIA

(UWAGA: Zaznacz pole znakiem X, przy właściwej opcji oraz wpisz grubości warstw.)

Rodzaj ogrzewania:	Ciepła woda użytkowa:
Sieć miejska	Sieć miejska
Kocioł gazowy w mieszkaniu	Kocioł gazowy w mieszkaniu
Kocioł gazowy w kotłowni budynku	Kocioł gazowy w kotłowni budynku
Kocioł węglowy	Kocioł węglowy
Kocioł na ekogroszek	Kocioł na ekogroszek
Kocioł na biomasę	Kocioł na biomasę
Kocioł olejowy	Kocioł olejowy
Pompa ciepła	Pompa ciepła
Piec kaflowy	Elektryczny podgrzewacz akumulacyjny (bojler)
Ogrzewanie elektryczne (konwektorowe/ płaszczyznowe/ promiennikowe/ podłogowe kablone)	Elektryczny podgrzewacz przepływowy
Kominek	Przepływowy podgrzewacz gazowy z zapłonem elektrycznym
	Przepływowy podgrzewacz gazowy z zapłonem płomieniem dyżurnym
	Kominek

Instalacja <u>cieplej wody</u> wyposażona w zasobnik:	Tak		Nie	
---	-----	--	-----	--

Rodzaj zainstalowanych grzejników:	Ekspozycja mieszkania:	Rodzaj wentylacji:
Płytkowe	jednostronne	Grawitacyjna
Członowe (żeberkowe)	dwustronne	Mechaniczna wywiewna
Żeliwne	trzystronne	Mechaniczna nawiewno-wywiewna
Ogrzewanie podłogowe	czterostronne	
Elektryczne		
Piecowe lub z kominka		

Materiał ścian zewnętrznych:	Materiał ramy okien:	Liczba szyb w oknach:
Cegła	PCV	2
Silka	Drewniane	3
Żelbet	Aluminiowe	
Suporex		Warstwa okładzinowa:
Porotherm	Rodzaj izolacji:	Tynk
Beton komórkowy / Gazobeton	Styropian biały	Deska
Pustak MAX	Styropian grafitowy	Kamień
Pustak żużłobetonowy	Wełna mineralna	Żelbet
Keramzyt	Piana PUR	Klinkier
Drewno	Brak	Blacha

Grubość ścian zewnętrznych (cm):	Grubość izolacji (cm):	Grubość warstwy okładzin. (cm):

RODZAJ STROPÓW NAD I POD MIESZKANIEM

(UWAGA: Zaznacz pole znakiem X, przy właściwej opcji oraz wpisz grubości warstw.)

(UWAGA: Jeśli mieszkanie znajduje się między innymi ogrzewanymi kondygnacjami, to nie musisz wskazywać informacji o stropach nad i pod lokalem.)

Określ rodzaj stropu <u>nad</u> mieszkaniem:	Określ rodzaj stropu <u>pod</u> podłogą mieszkania:
Strop pod nieogrzewanym poddaszem	Strop nad nieogrzewaną piwnicą
Dach płaski (stropodach)	Strop nad ogrzewaną piwnicą

Dach spadzisty	Podłoga na gruncie
----------------	--------------------

Rodzaj konstrukcji stropu <u>nad</u> mieszkaniem:		Określ rodzaj stropu <u>pod</u> podłogą mieszkania:	
Drewniany		Drewniany	
Żelbetowy		Żelbetowy	
Gęstożebrowy (Teriva, Ackerman, DZ-3, DMS)		Gęstożebrowy (Teriva, Ackerman, DZ-3, DMS)	
Klein		Klein	
		Beton (dla podłogi na gruncie)	

Grubość konstrukcji stropu (cm):	Grubość konstrukcji stropu (cm):

Rodzaj izolacji stropu <u>nad</u> mieszkaniem:		Rodzaj izolacji stropu <u>pod</u> podłogą mieszkania:	
Styropian		Styropian	
Keramzyt		Keramzyt	
Wełna mineralna		Wełna mineralna	
Piana PUR		Piana PUR	
Trocinobeton		Trocinobeton	
Styrodur XPS		Styrodur XPS	
Brak		Brak	

Grubość izolacji (cm):	Grubość izolacji (cm):

Warstwa podkładowa stropu <u>nad</u> mieszkaniem:		Określ rodzaj stropu <u>pod</u> podłogą mieszkania:	
Wylewka betonowa		Wylewka betonowa	
Anhydryt		Anhydryt	
Deski / OSB / Płyta pilśniowa		Deski / OSB / Płyta pilśniowa	
Brak		Brak	

Grubość warstwy podkładowej (cm):	Grubość warstwy podkładowej (cm):