


# ŚWIADECTWO CHARAKTERYSTYKI ENERGETYCZNEJ

Dla budynku mieszkalnego nr: SChE/01/2009

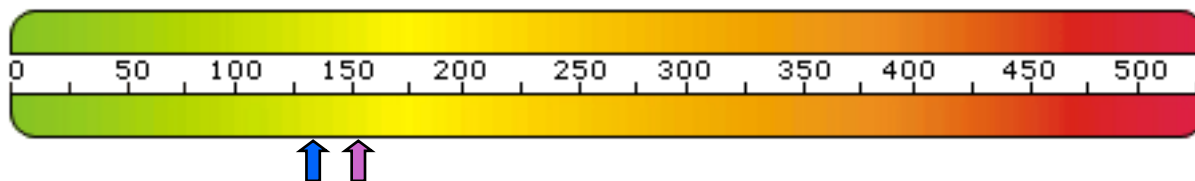
1

**Ważne do: 2019-01-17**

<b>Budynek oceniany:</b>		Dom jednorodzinny wolno stojący
Rodzaj budynku	Różnego typu jednorodzinne budynki mieszkalne	
Adres	Prusa 19, 58-540 Karpacz	
Całość/Część budynku	całość	
Rok zakończenia budowy/rok oddania do użytkowania	2010	
Rok budowy instalacji	2010	
Liczba lokali mieszkalnych	1	
Powierzchnia użytkowa (A <sub>r</sub> , m <sup>2</sup> )	138,61	
Cel wykonania świadectwa	<input checked="" type="checkbox"/> budynek nowy <input type="checkbox"/> budynek istniejący <input type="checkbox"/> najem/sprzedaż <input type="checkbox"/> rozbudowa <input type="checkbox"/> ogłoszenie <input type="checkbox"/> inny	

## Obliczeniowe zapotrzebowanie na nieodnawialną energię pierwotną <sup>1</sup>

↓ EP - budynek oceniany  
65,37 kWh/(m<sup>2</sup>rok)



Wg wymagań WT2008 budynek nowy <sup>2</sup>

Wg wymagań WT2008 budynek przebudowany <sup>2</sup>

## Stwierdzenie dotrzymania wymagań wg WT2008 <sup>2</sup>

<b>Zapotrzebowanie na energię pierwotną (EP)</b>		<b>Zapotrzebowanie na energię końcową (EK)</b>	
Budynek oceniany	<b>65,37</b> kWh/(m <sup>2</sup> rok)	Budynek oceniany	<b>136,57</b> kWh/(m <sup>2</sup> rok)
Budynek wg Wt 2008	<b>135,29</b> kWh/(m <sup>2</sup> rok)		

1) Charakterystyka energetyczna budynku określana jest na podstawie porównania jednostkowej ilości nieodnawialnej energii pierwotnej EP niezbędnej do zaspokojenia potrzeb energetycznych budynku w zakresie ogrzewania, chłodzenia, wentylacji i ciepłej wody użytkowej (efektywność całkowita) z odpowiednią wartością referencyjną.

2) Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz.U. Nr 75, poz. 690, ze zm.), spełnienie warunków jest wymagane tylko dla lokalu nowego lub przebudowanego.

Uwaga: charakterystyka energetyczna określana jest dla warunków klimatycznych odniesienia - stacja Śnieżka oraz dla normalnych warunków eksploatacji budynku podanych na str 2.

## Sporządzający świadectwo:

Imię i nazwisko: Wojciech Drajewicz

Nr uprawnień: 1573/86

data wystawienia: 2009-01-17

Data

Pieczętka i podpis