


# ŚWIADECTWO CHARAKTERYSTYKI ENERGETYCZNEJ

Dla budynku nr: 501/2010

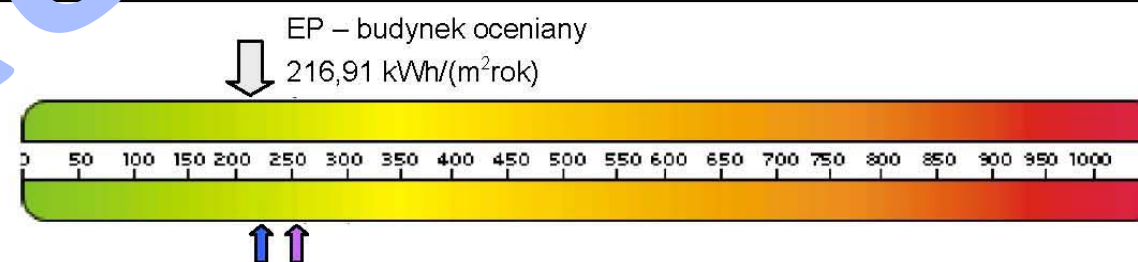
1

**Ważne do: 21 maja 2020**

Budynek oceniany: **Skylight Złote Tarasy**

Rodzaj budynku	Budynek biurowy	
Adres budynku	ul. Złota 59, 00-100 Warszawa	
Całość/Część budynku	całość	
Rok zakończenia budowy/rok oddania do użytkowania	2007/2007	
Rok budowy instalacji	2007	
Liczba lokali użytkowych	1	
Powierzchnia użytkowa (A <sub>r</sub> , m <sup>2</sup> )	21663,31	
Charakterystyka świadectwa	<input type="checkbox"/> budynek nowy <input checked="" type="checkbox"/> budynek istniejący <input checked="" type="checkbox"/> najem/sprzedaż <input type="checkbox"/> rozbudowa <input type="checkbox"/> ogłoszenie <input type="checkbox"/> inny	

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



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

Zapotrzebowanie na energię pierwotną (EP)		Zapotrzebowanie na energię końcową (EK) <sup>3</sup>	
Budynek oceniany	216,91 kWh/(m <sup>2</sup> rok)	Budynek oceniany	50,56 kWh/(m <sup>2</sup> rok)
Budynek wg WT2008	252,38 kWh/(m <sup>2</sup> rok)		

- 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.
- 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 części budynku nowego lub przebudowanego.
- Bez chłodzenia i oświetlenia.
- W przypadku budynków użyteczności publicznej – tablica w widocznym miejscu.

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

### Sporządzający świadectwo:

Imię i nazwisko: mgr inż. Leszek Jaremkiewicz

Nr uprawnień: St-527/85

Data wystawienia: 2010-05-21

2010-05-21  
Data

Pieczętka i podpis