


ŚWIADECTWO CHARAKTERYSTYKI ENERGETYCZNEJ BUDYNKU

Numer świadectwa¹⁾ SCHE/11042/2/2015

Oceniany budynek		
Rodzaj budynku ²⁾	budynek użyteczności publicznej	Zdjęcie budynku 
Przeznaczenie budynku ³⁾	przeznaczony na potrzeby administracji publicznej	
Adres budynku	Starowiejska 50, Gdynia, 81-356 Gdynia	
Budynek, o którym mowa w art. 3 ust. 2 ustawy ⁴⁾	nie	
Rok oddania do użytkowania budynku ⁵⁾	-	
Metoda wyznaczania charakterystyki energetycznej ⁶⁾	metoda obliczeniowa	
Powierzchnia pomieszczeń o regulowanej temperaturze powietrza (powierzchnia ogrzewana lub chłodzona) A _r [m ²] ⁷⁾	2036,76	
Powierzchnia użytkowa [m ²]	1771,90	

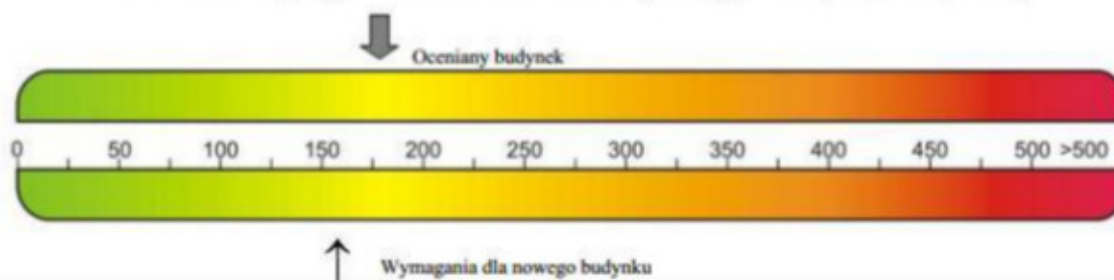
Ważne do (rrrr-mm-dd)⁸⁾ 2025-05-10

Stacja meteorologiczna, według której danych obliczana jest charakterystyka energetyczna⁹⁾ Gdańsk Port Północny

Ocena charakterystyki energetycznej budynku¹⁰⁾

Wskaźniki charakterystyki energetycznej	Oceniany budynek	Wymagania dla nowego budynku według przepisów techniczno-budowlanych
Wskaźnik rocznego zapotrzebowania na energię użytkową	EU = 144,75 kWh/(m ² · rok)	
Wskaźnik rocznego zapotrzebowania na energię końcową ¹¹⁾	EK = 223,02 kWh/(m ² · rok)	
Wskaźnik rocznego zapotrzebowania na nieodnawialną energię pierwotną ¹¹⁾	EP = 178,42 kWh/(m ² · rok)	EP = 159,78 kWh/(m ² · rok)
Jednostkowa wielkość emisji CO ₂	E _{CO₂} = 0,08 t CO ₂ /(m ² · rok)	
Udział odnawialnych źródeł energii w rocznym zapotrzebowaniu na energię końcową	U _{ore} = 0,00 %	

Wskaźnik rocznego zapotrzebowania na nieodnawialną energię pierwotną EP [kWh/(m²·rok)]



<p>Sporządzający świadectwo:</p> <p>Imię i nazwisko: Małgorzata Wójcik Nr wpisu do wykazu¹³⁾: 11042 Data wystawienia świadectwa: 2015-05-14</p>	<p>MAŁGORZATA WÓJCIK architekt UPRAWNIENIA BUDOWLANE NR 127/00/98</p> <p>Podpis i pieczęćka</p>
---	--