

# Energieausweis für Gebäude

## Grand Hotel Primus, Terme Ptuj



### ENERGIE-AUSWEIS ZERTIFIKAT



<b>OBJEKT</b>	Grand Hotel PRIMUS v Termah Ptuj	
<b>INVESTOR</b>	SAVA IP d.o.o. za Terme Ptuj d.o.o.	
<b>STANDORT</b>	Ptuj	
<b>KATASTRALGEMEINDE</b>	Ptuj	
<b>FLÄCHENNUMMER</b>		
<b>PROJEKTDOKUMENTATION</b>	Projekt izvedenih del, izdelal Elite d.o.o.	

<b>KLIMADATEN</b>	echt	Referenz
Temperaturdefizit	3300 K Tage	3300 K Tage
Heizsaison	235 Tage	235 Tage

RECHNERISCH ERFORDERLICH WÄRME BENÖTIGT FÜR NETTONUTZFLÄCHE FÜR EIN GEBÄUDE kWh/m<sup>2</sup> JAHR

Niedrige Energienutzung < 25 kWh/m <sup>2</sup> Jahr	KLASSE kWh/m <sup>2</sup>	TATSÄCHLICHE LAGE	KLIMA REFERENZ	VERORDNUNG 2002
A	< 25	31	32	
B	25 - 40			
C	40 - 55			56
D	55 - 70			
E	70 - 85			
F	85 - 100			
G	100 - 115			
> 130 kWh/m <sup>2</sup> Jahr Hohe Energienutzung	> 130			

Herausgegeben in Übereinstimmung mit der EU-Richtlinie 76/93 / EWG und SIST EN 832




### Gebäudeenergieausweis:

- Basierend auf berechneten Energieindikatoren.
- Die Methodik des Pilotprojekts 5.OP EU OPET Slowenien.
- Klasse wird auf der Grundlage der Berechnung des effektiven Jahresheizenergie erforderlich bestimmt  $Q_h$  [kWh/m<sup>2</sup> Jahr].

