

Energieausweis für Nicht-Wohngebäude

gemäß ÖNORM H5055
und Richtlinie 2002/91/EG

OIB
Österreichisches Institut für Bautechnik



Gebäude Rathaus Imst

Gebäudeart Bürogebäude

Gebäudezone

Straße Rathausstrasse 9

PLZ/Ort 6460 Imst

EigentümerIn Stadtgemeinde Imst
Rathausstrasse 9
6460 Imst

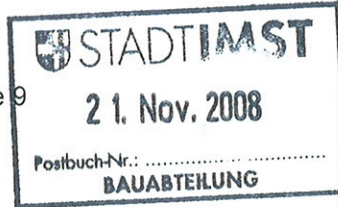
Erbaut im Jahr 1982

Katastralgemeinde Imst

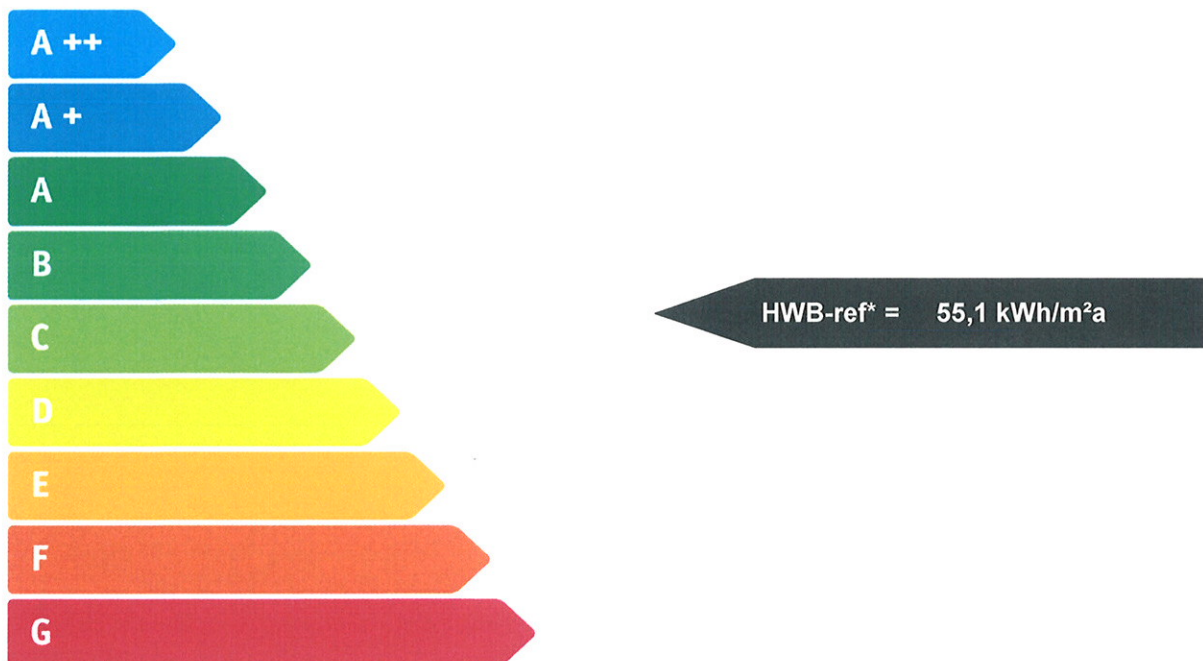
KG - Nummer 80002

Einlagezahl 2188

Grundstücksnr. 3605/2



SPEZIFISCHER HEIZWÄRMEBEDARF BEI 3400 HEIZGRADTAGEN (REFERENZKLIMA)



ERSTELLT

ErstellerIn DI Christa Grünwald

ErstellerIn-Nr.

GWR-Zahl

Geschäftszahl 002-11-2008

Organisation Arch. DI Konrad Grünwald

Ausstellungsdatum 20.11.2008

Gültigkeitsdatum 20.11.2018

Unterschrift

Dieser Energieausweis entspricht den Vorgaben der Richtlinie 6 "Energieeinsparung und Wärmeschutz" des Österreichischen Instituts für Bautechnik in Umsetzung der Richtlinie 2002/91/EG über die Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden und des Energieausweis-Vorlage-Gesetzes (EAVG).

EA-01-2007-SW-a
EA-NWG
25.04.2007

Energieausweis für Nicht-Wohngebäude

gemäß ÖNORM H5055
und Richtlinie 2002/91/EG

OIB
Österreichisches Institut für Bautechnik



GEBÄUDEDATEN

Brutto-Grundfläche	2.120 m ²
konditioniertes Brutto-Volumen	8.016 m ³
charakteristische Länge (lc)	2,43 m
Kompaktheit (A/V)	0,41 1/m
mittlerer U-Wert (Um)	0,46 W/m ² K

KLIMADATEN

Klimaregion	NF
Seehöhe	828 m
Heizgradtage	4535 Kd
Heiztage	273 d
Norm - Außentemperatur	-12,4 °C
Soll - Innentemperatur	20 °C

	Referenzklima		Standortklima	
	zonenbezogen	spezifisch	zonenbezogen	spezifisch
HWB*	116.734 kWh/a	14,56 kWh/m ³ a		
HWB	121.917 kWh/a	57,51 kWh/m ² a	155.348 kWh/a	73,28 kWh/m ² a
WWWB			9.979 kWh/a	4,71 kWh/m ² a
NERLT-h				
KB*	261 kWh/a	0,03 kWh/m ³ a		
KB			2.378 kWh/a	0,30 kWh/m ³ a
NERLT-k				
NERLT-d				
NE				
HTEB-RH			-1.050 kWh/a	-0,50 kWh/m ² a
HTEB-WW			3.293 kWh/a	1,55 kWh/m ² a
HTEB			2.243 kWh/a	1,06 kWh/m ² a
KTEB				
HEB			167.571 kWh/a	79,05 kWh/m ² a
KEB				
RLTEB				
BeIEB			k.A.* kWh/a	k.A.* kWh/m ² a
EEB			167.571 kWh/a	79,05 kWh/m ² a
PEB				
CO2				

* k.A. = keine Angabe, die Teile für die HEB Berechnung wurden nicht ausgeführt

ERLÄUTERUNGEN

Endenergiebedarf (EEB): Energiemenge die dem Energiesystem des Gebäudes für Heizung und Warmwasserversorgung inklusive notwendiger Energiemengen für die Hilfsbetriebe bei einer typischen Standardnutzung zugeführt werden muss.

Die Energiekennzahlen dieses Energieausweises dienen ausschließlich der Information. Aufgrund der idealisierten Eingangsparameter können bei tatsächlicher Nutzung erhebliche Abweichungen auftreten. Insbesondere Nutzungseinheiten in besonderer Lage können aus Gründen der Geometrie und der Lage hinsichtlich ihrer Energiekennzahlen von den hier angegebenen abweichen.

EA-01-2007-SW-a
EA-NWG
25.04.2007