

Energieausweis für Wohngebäude

gemäß ÖNORM H5055
und Richtlinie 2002/91/EG

OIB

Österreichisches Institut für Bautechnik

eec
AUSTRIA

Gebäude Bendlgasse 8, 1120 Wien

Gebäudeart Mehrfamilienhaus

Gebäudezone Wohnungen EG bis DG

Straße Bendlgasse 8

PLZ/Ort 1120 Wien-Meidling

Erbaut im Jahr 1951

Katastralgemeinde Meidling

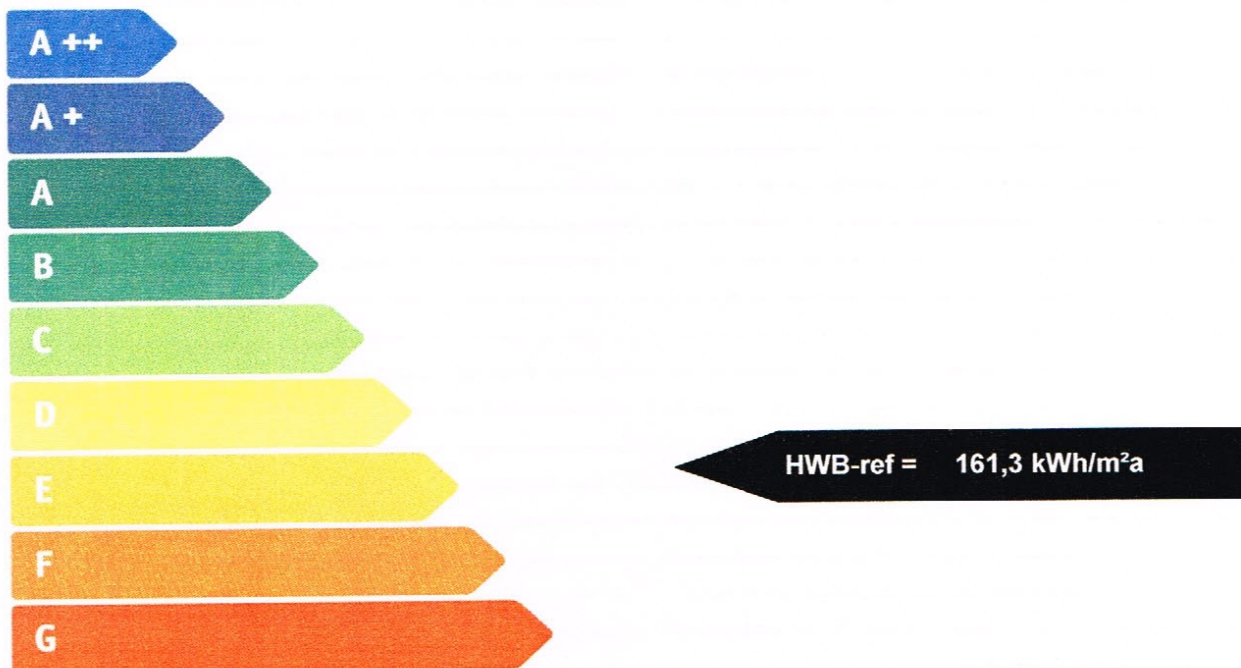
KG - Nummer 1305

Einlagezahl 274

Grundstücksnr. 260

EigentümerIn Wohnungseigentümergeinschaft

SPEZIFISCHER HEIZWÄRMEBEDARF BEI 3400 HEIZGRADTAGEN (REFERENZKLIMA)



ERSTELLT

ErstellerIn ROC

ErstellerIn-Nr.

GWR-Zahl

Geschäftszahl

Organisation

EEC Energy and Environmental
Consulting GmbH

Ausstellungsdatum 20.09.2012

Gültigkeitsdatum 19.09.2022

**EEC Energy and Environmental
Consulting GmbH**

Am Anger 1, A-2531 Gaaden, Austria
T: +43-664/3919164, F: +43-2237-67150
office@eecaustria.at, www.eecaustria.at

Unterschrift

Dieser Energieausweis entspricht den Vorgaben der Richtlinie 6 "Energieeffizienz 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 Syva
EA-WG
23.04.2007

Energieausweis für Wohngebäude

gemäß ÖNORM H5055
und Richtlinie 2002/91/EG



Österreichisches Institut für Bautechnik



GEBÄUDEDATEN

Brutto-Grundfläche	1.681 m ²
beheiztes Brutto-Volumen	5.012 m ³
charakteristische Länge (l _c)	2,41 m
Kompaktheit (A/V)	0,41 1/m
mittlerer U-Wert (U _m)	1,51 W/m ² K
LEK - Wert	103

KLIMADATEN

Klimaregion	N
Seehöhe	190 m
Heizgradtage	3480 Kd
Heiztage	298 d
Norm - Außentemperatur	-11,5 °C
Soll - Innentemperatur	20 °C

	Referenzklima		Standortklima		
	zonenbezogen [kWh/a]	spezifisch [kWh/m ² a]	zonenbezogen [kWh/a]	spezifisch [kWh/m ² a]	
HWB	271.195	161,33	282.136	167,84	
WWWB			k.A.	k.A.	
HTEB-RH			k.A.	k.A.	
HTEB-WW			k.A.	k.A.	
HTEB			k.A.	k.A.	
HEB	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	
EEB			k.A.	k.A.	
PEB					
CO ₂					

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

ERLÄUTERUNGEN

Heizwärmebedarf (HWB): Vom Heizsystem in die Räume abgegebene Wärmemenge die benötigt wird, um während der Heizsaison bei einer standardisierten Nutzung eine Temperatur von 20°C zu halten.

Heiztechnikenergiebedarf (HTEB): Energiemenge die bei der Wärmeerzeugung und -verteilung verloren geht.

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-WG
25.04.2007