Energieausweis für Wohngebäude EA-Nr. 213649-1

SPEZIFISCHE KENNWERTE

AM GEBÄUDESTANDORT



fGEE

BEZEICHNUNG	MWH Büngenstraße	Umsetzungsstand	Ist-Zustand	
Gebäude (-teil)	Büngenstraße 4: 1-23	Baujahr	1979	
Nutzungsprofil	Wohngebäude m. mind. 10 Nutzeinheiten	Letzte Veränderung	ca. 2021	
Straße	Büngenstraße 4	Katastralgemeinde	Lustenau	
PLZ, Ort	6890 Lustenau	KG-Nummer	92005	
Grundstücksnr.	6139	Seehöhe	404	

HWB_{Ref.}

kWh/m²a

PEB

kWh/m²a

CO_{2eq}

kg/m²a

	H.	Col		
A++				
A+			ŝ	
A	27			
В				
		_		0 1,77
D	122	p 239	E 50	
E			30	
F				
G				

HWB_{Rwt}: Der Referenz-Helzwärmebedarf ist jene Wärmemenge, die in den Räumen bereitgestellt werden muss, um diese auf einer normativ geforderten Raumtemperatur zu halten. Dabei werden etwaige Erträge aus Wärmerückgewinnung raumluftlechnischer Anlage nicht berücksichtigt.

NEB (Nutzenerglebedarf): Energiebedarf welcher in Räumen und an den Entnahmestellen für Warmwasser rechnerisch bereitgestellt werden muss.

EEB: Gesamter Nutzenergiebedarf (NEB) zuzüglich der Verluste des haustechnischen Systems, aller benötigten Hilfsenergien, sowie des Strombedarfs für Geräte und Beleuchtung – abzüglich allfälliger anrechenbarer Energieerträge (z.B. therm. Solar-, Photovoltaikanlage, Umweltwärme). Der Endenergiebedarf entspricht – unter Zugrundelegung eines normierten Klima- & Nutzerverhaltens – jener Energierrenge, die eingekauft werden muss.

PEB: Der Primärenerglebedarf für den Betrieb berücksichtigt in Ergänzung zum Endenergiebedarf (EEB) den Energiebedarf aus vorgelagerten Prozessen (Gewinnung, Umwandlung, Verteilung und Speicherung) für die eingesetzten Energieträger.

CO_{2eq}: Gesamte dem Endenergiebedarf (EEB) zuzurechnende äqulvalente Kohlendloxidemissionen (Treibhausgase) für den Betrieb des Gebäudes einschließlich der Ernissionen aus vorgelagerten Prozessen (Gewinnung, Umwandlung, Verteilung und Speicherung) der eingesetzten Energieträger.

for Gesamtenergleefftzlenz-Faktor ist der Quotient aus dem Endenergiebedarf und einem Referenz-Endenergiebedarf (Anforderung 2007).

Alle Werte gelten unter der Annahme eines normierten Klima- und Nutzerprofils. Sie geben den rechnerischen Jahresbedarf je Quadratmeter beheizter Brutto-Grundfläche am Gebäudestandort wieder. Die Energiekennzahlen dieses Energieausweises dienen ausschließlich der Information und können in Abhängigkeit von der tatsächlichen Nutzung erheblich abweichen.

