Energieausweis für Wohngebäude EA-Nr. 217375-2



BEZEICHNUNG 6900 Bregenz, Herbert Reyl Gasse 1-5 Ist-Zustand Umsetzungsstand 1986 Gebäude (-teil) Wohnen Baujahr Wohngebäude m. mind. 10 Nutzeinheiten Letzte Veränderung Nutzungsprofil ca. 2019 Straße Herbert-Reyl-Gasse 1-5 Katastralgemeinde Bregenz PLZ, Ort 6900 Bregenz KG-Nummer 91103 Grundstücksnr. .58/1, .354/2 Seehöhe 396

SPEZIFISCHE KENNWERTE AM GEBÄUDESTANDORT	HWB _{Ref.} kWh/m²a	PEB kWh/m²a	CO _{2eq} kg/m²a	fgee X/V
A++				
A+	10	60	8 -	0,55
A	15	70 —	10 —	0,70
В	25	80 —	15 —	0,85
	c 58	в 151	c 31	c 1,18
С	100	220	40 —	
D	150	280	50 —	2,50
E	200	340	60	3,25
F	250	400	70	4,00
G				



HWB_{net}: Der Referenz-Heizwärmebedarf ist jene Wärmernenge, die in den Räumen bereitgesteilt werden muss, um diese auf einer normativ geforderten Raumtemperatur zu halten. Dabei werden etwaige Erträge aus Wärmerückgewinnung raumiufttechnischer Anlage nicht berücksichtigt.



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



NEB (Nutzenergiebedarf): Energiebedarf welcher in Ritumen und an den Entnahmestellen für Wammasser rechnerisch bereitgestellt werden muss.



CO_{3eq}: Gesamte dem Endenergiebedarf (EEB) zuzurechnende äquivalente Kohlendioxidemissionen (Treibhausgase) für den Betrieb des Gebäudes einschließlich der Emissionen aus vorgelagerten Prozessen (Gewinnung, Umwandlung, Verteilung und Speicherung) der eingesetzten Energieträger.



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



f_{cm}: Der Gesamtenergieeffizienz-Faktor ist der Quotiert aus dem Endenergiebedarf und einem Referenz-Endenergiebedarf (Anforderung 2007).

EA-Schlüssel: I96DMX9Y

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.

