

Datenfeld	Einheit	Beschreibung / Verwendung
Gesamtdarstellung		
Endenergiebedarf gesamt	kWh	Energiebedarf für Wärme, Warmwasser und Strom ohne Mieterstrom.
Energiebedarf pro m ²	kWh/m ²	./.
Energiebedarf Wärme pro m ²	kWh/m ²	./.
Primärenergiebedarf gesamt	kWh/m ²	= Endenergiebedarf + Bereitstellung – Regenerative Gewinne
Primärenergiebedarf pro m ²	kWh/m ²	./.
Förderung	€	Die gesamt geplanten Förderbeträge der Variante
Gesamtkosten Maßnahmen	€	./.
Gesamtkosten Maßnahmen (gefördert)	€	./.
Kosten pro kWh-Einsparung	€/kWh	Kosten, welche für die einsparung eine kWh ausgegeben werden.
Kosten pro kWh-Einsparung (gefördert)	€/kWh	
Kosten pro CO ₂ -Äq.-Einsparung	€/kg	Kosten für das eingespartes CO ₂ Äquivalent.
Kosten pro CO ₂ -Äq.-Einsparung (gefördert)	€/kg	
CO ₂ -Emissionen	kg	Menge CO ₂ welches durch die Erzeugung des Endenergiebedarfs entsteht.
CO ₂ -Emissionen pro Wohnfläche	kg/m ²	
CO ₂ -Emissionen pro Nutzfläche	kg/m ²	