

Gesetzlich Grundlage: § 36b Stmk. EIWOG 2005 Grundversorgung
 Verbraucherinnen/Verbraucher im Sinne des § 1 Abs. 1 Z 2 KSchG und Kleinunternehmer können sich entsprechend der gesetzlichen Vorschriften auf die Grundversorgung berufen, wenn die Grundversorgung gemäß den gesetzlichen Bestimmungen zumutbar ist.
 Weiter Information zur Grundversorgung finden sie in unseren Allgemeinen Stromlieferbedingungen und auf unserer Homepage www.ewerk-kindberg.at

Grundversorgungstarife

Produkt	Grundpreis pro Monat		Energiepreis pro kWh	
	Euro netto exkl. 20 % USt.	Euro brutto inkl. 20 % USt.	Cent netto exkl. 20 % USt.	Cent brutto inkl. 20 % USt.
PRIVAT	3,000	3,600	8,150	9,780

Produkt	Grundpreis pro Monat		Energiepreis pro kWh	
	Euro netto exkl. 20 % USt.	Euro brutto inkl. 20 % USt.	Cent netto exkl. 20 % USt.	Cent brutto inkl. 20 % USt.
PROFI	3,000	3,600	8,150	9,780

Zusatzversorgung	Grundpreis pro Monat		Energiepreis pro kWh	
	Euro netto exkl. 20 % USt.	Euro brutto inkl. 20 % USt.	Cent netto exkl. 20 % USt.	Cent brutto inkl. 20 % USt.
KOMBI HT			8,150	9,780
KOMBI NT			7,650	9,180

nur in Verbindung mit dem Produkt PRIVAT oder Profi

E-Heizung	Grundpreis pro Monat		Energiepreis pro kWh	
	Euro netto exkl. 20 % USt.	Euro brutto inkl. 20 % USt.	Cent netto exkl. 20 % USt.	Cent brutto inkl. 20 % USt.
Komfort HT	3,000	3,600	8,150	9,780
Komfort NT			7,650	9,180

nur für bestehende Verträge (Pendelspeicher)

Die ausgewiesenen Preise sind reine Energiepreise und beinhalten die Kosten aus der verpflichtenden Ökostromzuweisung. Nicht enthalten sind die Systemnutzungstarife und Entgelte für Messleistung, Steuern, Gebühren und Abgaben, die Elektrizitätsabgabe, die EAG-Pauschale, der EAG-Förderbeitrag, der Biomasseförderbeitrag, sowie allfällige Gebrauchsabgaben, die vom Netzbetreiber in Rechnung gestellt werden.

Stromkennzeichnung gem. § 78 Abs. EIWOG 2010

für den Zeitraum 01.01.2021 bis 31.12.2021

Energieträger	Versorgermix in %
Wasserkraft	37,79 %
Windenergie	8,54 %
feste oder flüssige Biomasse	49,57 %
Sonnenenergie	3,17 %
Sonstige Ökoenergie	0,93 %

Nachweise stammen aus:
 21,84 % Österreich; 48,14 % Niederlande, 30,01 % Finnland

Umweltauswirkung der Stromproduktion:	
CO ₂ -Emissionen in	0,00 g/kWh
Radioaktiver Abfall	0,00 g/kWh

