

BRÖLTALER ELEKTRIZITÄTSGENOSSENSCHAFT e.G.

Preisblatt Allgemeine Stromtarife / Grund- und Ersatzversorgung

Gültig ab 01.01.2009

		ohne Schwachlastregelung	
		netto*)	brutto **)
Haushaltsbedarf und Landwirtschaftlicher Bedarf		inkl. 19 % Mw. St.	
Tarif ohne Leistungsmessung			
Verbrauchspreis	Cent/kWh	15,28	18,18
Gewerblicher, beruflicher und sonstiger Bedarf			
Tarif ohne Leistungsmessung			
Verbrauchspreis	Cent/kWh	15,28	18,18

Grundpreise für Haushalt und Gewerbe		Haushalt			
		Landwirtschaft		Gewerbe	
		netto*)	brutto**)	netto	brutto**)
Zähler ohne Leistungsmessung					
Wechselstrom-Eintarifzähler (inkl. fester Leistungspreis)	€/Jahr	74,00	88,06	152,00	180,88
Drehstrom-Eintarifzähler (inkl. fester Leistungspreis)	€/Jahr	78,00	92,82	156,00	185,64
Sonstige Geräte					
Stromwandlersatz	€/Jahr	36,00	42,84	36,00	42,84

Enthaltene Abgaben und Steuern

		netto*)	brutto**)
Stromsteuer	Cent/kWh	2,05	2,44
KWK - Gesetz (gem. §9 Abs. 7)	Cent/kWh	0,231	0,27
KWK - Gesetz > 100.000 kWh (gem. §9 Abs. 7/2)	Cent/kWh	0,05	0,06
KWK - Gesetz > 100.000 kWh (gem. §9 Abs. 7/3)	Cent/kWh	0,025	0,03
Erneuerbare Energien Gesetz	Cent/kWh	1,11	1,32

Bröltaler Elektrizitäts-Genossenschaft e. G.

Langwiese 1
51588 Nümbrecht - Gaderoth

Telefon: 02293 - 7235

Telefax: 02293 - 902899

E-Mail:

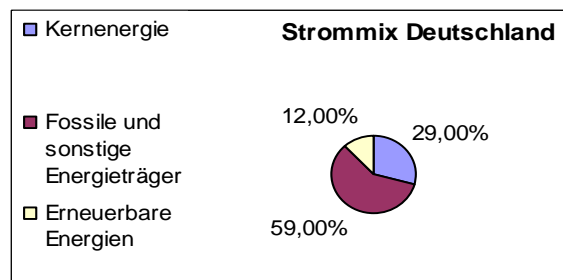
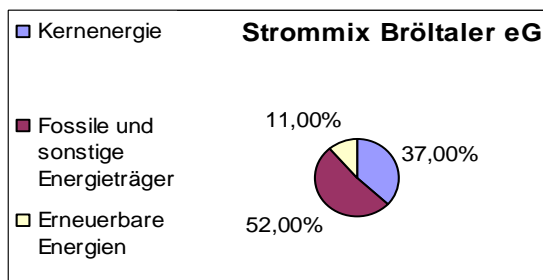
Broeltaler-Strom@t-online.de

*) verbrauchsabhängige Preise in Cent/kWh enthalten:

- a) Belastungen aus dem Gesetz für den Vorrang Erneuerbarer Energien
- b) Belastungen aus dem Gesetz für die Erhaltung, die Modernisierung und den Ausbau der Kraft-Wärme-Kopplung
- c) den Regelsatz der Stromsteuer (z.Z. 2,05 Cent/kWh); bei Vorlage eines Erlaubnisscheins vom Hauptzollamt vermindern sich diese Preise um die Steuerermäßigung.

** Werte aus Übersichtlichkeitsgründen z. T. gerundet; das Stromentgelt wird auf der Basis von Netto-Preisen ermittelt und erhöht sich abschließend um die gültige Umsatzsteuer (z.Z. 19 %) zum Rechnungsbetrag.

Darstellung der Zusammensetzung des bezogenen Stroms gem. §42 EnWG (Stand 01.01.2008)



Umweltauswirkungen

CO₂-Emission g/kWh 429,30

radioaktiver Abfall g/kWh 0,0011

Umweltauswirkungen

CO₂-Emission g/kWh 520,00

radioaktiver Abfall g/kWh 0,0008