



Elektrizitätswerk Bussnang - Stromtarife 2026

Gültig ab 01.01.2026 bis 31.12.2026		Niederspannung 230V / 400V					Mittelspannung 16 kV	
		Haushalt + Klein- gewerbe [Basis]	Gewerbe 1	Gewerbe 2	Öffentliche Beleuchtung	Baustrom	MS 1	MS 2
		< 50 MWh/a	50-100 MWh/a	> 100 MWh/a			Benutzungsdauer < 3000 h/a	Benutzungsdauer > 3000 h/a
Grundgebühr exkl. MWST.	CHF/Monat	3.00	10.00	15.00	0.00	0.00	35.00	35.00
Messkosten exkl. MWST.	CHF/Monat	5.00	5.00	5.00	0.00	0.00	25.00	25.00
Grundgebühr und Messkosten inkl. MWST.	CHF/Monat	8.65	16.22	21.62	0.00	0.00	64.86	64.86
Strompreis								
Energie	Rp./kWh	11.50	10.90	10.60	11.50	11.50	10.60	10.60
Aufwertung für erneuerbare Energie ¹⁾	Rp./kWh	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40
Netznutzung ⁶⁾	Rp./kWh	7.90	4.70	4.40	7.90	12.00	2.90	2.60
Abgabe an das Gemeinwesen	Rp./kWh	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50
Systemdienstleistung SDL	Rp./kWh	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27
Solidarisierte Kosten über das Übertragungsnetz	Rp./kWh	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05
Stromreserve des Bundes	Rp./kWh	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41
Netzzuschlag erneuerbare Energien (KEV)	Rp./kWh	2.30	2.30	2.30	2.30	2.30	2.30	2.30
Totalpreis exkl. MWST.	Rp./kWh	23.33	19.53	18.93	23.33	27.43	17.43	17.13
Totalpreis inkl. MWST.	Rp./kWh	25.22	21.11	20.46	25.22	29.65	18.84	18.52
Leistung / Monat exkl. MWST.	CHF/kW		9.20	9.20			8.90	8.90
Blindenergie (wird nicht verrechnet) ²⁾	Rp./kvarh		0.00	0.00			0.00	0.00

Rücklieferarif für Anlagen;		
Energie aus Photovoltaikanlagen ≤ 30 kW	Rp./kWh	8.00 Minimalvergütung ³⁾
⁷⁾ Ökologischer Mehrwert (HKN) ≤ 30 kW	Rp./kWh	2.00
Energie aus Photovoltaikanlagen > 30 kW und ≤ 150 kW	Rp./kWh	Minimalvergütung gemäss Formel ⁵⁾
⁷⁾ Ökologischer Mehrwert (HKN) > 30 kW und ≤ 150 kW	Rp./kWh	0.00
Energie aus Photovoltaikanlagen > 150 kW	Rp./kWh	Referenzmarktpreis ⁴⁾
⁷⁾ Ökologischer Mehrwert (HKN) > 150 kW	Rp./kWh	0.00

Messkosten für Münzzähler	Einmalige Kosten	Jährliche Kosten
Zähler einrichten (direktmessend) Montage / Inbetriebsetzung	CHF 140.- CHF 200.-	(In Grundgebühr enthalten) CHF 0.-
Total	CHF 340.-	CHF 0.-

Rechnungsstellung	
Haushalt	Akontozahlung: 31. März + 30. Sept. / Abrechnung: 30. Juni + 31. Dez.
Gewerbe 1	Abrechnung: 31. März, 30. Juni, 30. Sept., 31. Dez.
Gewerbe 2	Monatliche Ablesung (Fernablesung) und Abrechnung
Industrie	Monatliche Ablesung (Fernablesung) und Abrechnung
Zahlungsfrist nach Rechnungsstellung sind 30 Tage. Sofern nichts vermerkt ist, gelten für alle Preise exkl. 8,1 % Mehrwertsteuer.	

- ¹⁾ Gemäss Energiegesetz des Kantons Thurgau besteht das Basisangebot ausschliesslich aus erneuerbaren Energien. Die durch die ökologische Aufwertung bedingte Preiserhöhung für die Energie beträgt 0.40 Rp./kWh (in den obigen Preisen bereits enthalten). Detaillierte Informationen zur Zusammensetzung der Energielieferung sowie einer allfälligen Aufwertung kann Unten entnommen werden.
- ²⁾ Aufgrund geänderter Blindenergieverrechnung unserer Vorlieger wird die bisherige Verrechnung ausgesetzt. Über die Einführung einer angepassten Form wird frühzeitig informiert.
- ³⁾ Um die Produzenten zusätzlich vor zu tiefen mittleren Marktpreisen zu schützen, hat der Gesetzgeber in Artikel 15 Absatz 1^{bis} EnG Minimalvergütungen für Anlagen bis zu einer Leistung von 150 kW eingeführt. Die Minimalvergütung gilt, sofern der Referenzmarktpreis ⁴⁾ unter diesem Wert fällt. Sofern der Referenzmarktpreis über der Minimalvergütung liegt, gilt der höhere Wert.
- ⁴⁾ Die Berechnung des vierteljährlichen Referenz-Marktpreises erfolgt, indem die Summe der volumengewichteten Strompreise eines Quartals durch die Summe der Lastgänge dieses Quartals dividiert wird. Durch die vierteljährliche Mittelung des Marktpreises werden die Produzenten vor kurzfristigen Marktpreisschwankungen geschützt. Das BFE publiziert die Preise auf ihrer Homepage unter "BFE/Förderung/Einspeisvergütung".
- ⁵⁾ Die Minimalvergütung für Photovoltaikanlagen mit einer Leistung zwischen 30 kW und 150 kW können gemäss Art. 12 Abs. 1^{bis} lit.b EnV mittels Formel ermittelt werden:
- $$\text{Minimalvergütung PVA zwischen } > 30 \text{ kW und } \leq 150 \text{ kW in Rp./kWh} = \frac{30 \text{ kW} \times 6 \text{ Rp./kWh}}{\text{Anlagengrösse in kW}}$$
- ⁶⁾ Bei Bezug von Energie aus einer lokalen Energiegemeinschaft (LEG) wird ein Abschlag des Netznutzungstarifs von 40% gewährt. Wird für die Übertragung eine Transformation auf eine andere Spannungsebene benötigt, reduziert sich der Abschlag auf 20%.
- ⁷⁾ Eine Vergütung für den ökologischen Mehrwert erfolgt ab demjenigen Zeitpunkt, in welchem die Gemeinde im Besitz sämtlicher unterzeichneter Dokumente ist. Dies sind namentlich der Sicherheitsnachweis und das Formular zur Einrichtung des HKN-Dauerauftrages mit Pronovo. Der HKN kann nur in Kombination mit der Energie abgetreten werden.
- Tarifblatt gemäss Beschluss des Gemeinderates Bussnang vom 25.08.2025

Stromprodukte

Gemäss Energiegesetz des Kantons Thurgau besteht das Basisangebot ausschliesslich aus erneuerbaren Energien. Die durch die ökologische Aufwertung bedingte Preiserhöhung für die Energie beträgt 0.40 Rp./kWh (im Preisblatt bereits enthalten). Alternativ zum Standard-Strommix, kann Energie aus nicht erneuerbaren Quellen (z. B. Kernenergie) bezogen werden. Zur Förderung des Energiewandels und der Produktion thurgauer Energie, stehen Ihnen weitere Produkte zur Auswahl. Sämtliche Ihnen zur Verfügung stehenden Produkte sind nebenstehend aufgelistet. Bitte melden Sie sich bis zum 31.12.2025 bei der Gemeindeverwaltung, falls Sie ein anderes Produkt beziehen möchten.

Informationen zum Thurgauer Naturstrom:

Thurgauer Naturstrom ist regional erzeugter, umweltfreundlicher Strom. Über 1'000 Kleinkraftwerke im Thurgau liefern den Naturstrom aus Kleinwasserkraftwerken, Solar- und Biogasanlagen sowie der KVA Thurgau. Weitere Information finden Sie unter www.thurgauer-naturstrom.ch.

Aqua Eco
Thurgauer Naturstrom-Mix aus
50% Solarstrom
25% Strom KVAThurgau
25% Kleinwasserkraft
+ 2.0 Rp./kWh Aufpreis

Aqua Bio
Thurgauer Naturstrom-Mix aus
75% Solarstrom
23% Kleinwasserkraft
2% Biomasse
+ 4.5 Rp./kWh Aufpreis

Aqua Sun
Thurgauer Naturstrom-Mix aus
90% Solarstrom
10% Kleinwasserkraft
+ 6.0 Rp./kWh Aufpreis

Business Eco
Naturstrom-Mix aus
50% Grosswasserkraft
28% Strom Schweizer KVA
22% Thurgauer Solarstrom
+ 1.1 Rp./kWh Aufpreis