

# Strompreise Gewerbe NE 5 mit sehr unregelmässigem Energiebezug

## 2023

Diese Preise gelten für Kunden mit Verbrauchsstätten mit mindestens 50 kW Leistung, die auf der Mittelspannung (16 kV) angeschlossen sind und eine Benutzungsdauer (Jahresverbrauch dividiert durch die viertelstündliche Jahreshöchstleistung) von weniger als 500 Stunden aufweisen.

### Preise Netznutzung

Nutzung der Netzinfrastruktur	exkl. MWST	inkl. 7.7% MWST
Preis bestellte Leistung (CHF/kW/Mt.)	0.00	0.00
Preis effektive Leistung während Sperrzeit (CHF/kW/Mt.)	6.48	6.98
Arbeitspreis Hochtarif (Rp./kWh)	3.05	3.28
Arbeitspreis Niedertarif (Rp./kWh)	1.00	1.08
Blindenergie Hochtarif (Rp./kVarh)	6.15	6.62
Blindenergie Niedertarif (Rp./kVarh)	4.05	4.36

### Abgaben




Abgaben und Leistungen an die Stadt Thun (Rp./kWh)	2.80	3.02
Förderabgabe Energieeffizienz der Stadt Thun* (Rp./kWh)	0.50	0.54
Netzzuschlag (Rp./kWh)	2.30	2.48
Systemdienstleistungen swissgrid (Rp./kWh)	0.46	0.50

\* Gegen den Beschluss des Stadtrates zur Förderabgabe Energieeffizienz ist per 10.1.2023 noch eine Beschwerde hängig. Die Förderabgabe von 0.54 Rp/kWh inkl. MWST wird somit vorläufig nicht verrechnet.

### Preise Energielieferung

Produkt	Tarif	Einheit	exkl. MWST	inkl. 7.7% MWST
<b>BLAUSTROM</b>	Hochtarif	Rp./kWh	12.50	13.46
	Niedertarif	Rp./kWh	8.70	9.37
<b>THUNER AARESTROM</b>	Hochtarif	Rp./kWh	14.00	15.08
	Niedertarif	Rp./kWh	10.20	10.99
<b>THUNER KVASTROM</b>	Hochtarif	Rp./kWh	11.90	12.82
	Niedertarif	Rp./kWh	8.10	8.72

Hochtarif: 06.00 bis 22.00 Uhr/Niedertarif: 22.00 bis 06.00 Uhr

<b>BLAUSTROM</b>	85% naturemade basic Wasserkraft aus der Schweiz 14% naturemade star Wasserkraft aus Thun 1% naturemade star Solarstrom aus Thun	
<b>THUNER AARESTROM</b>	naturemade star Wasserkraft aus Thun	
<b>THUNER SOLARSTROM</b>	naturemade star Solarstrom aus Thun	
<b>THUNER KVASTROM</b>	Strom aus Abfall	

Nach naturemade star zertifizierter Strom wird CO<sub>2</sub>-frei produziert.

Auf der Rechnung werden die Netznutzung, die Abgaben sowie die Energielieferung gesondert ausgewiesen.

### Netznutzung

Die Netznutzung beinhaltet die Kosten für Messung und Abrechnung, die Nutzung der Netzinfrastruktur sowie die Abgaben. Bei der Netznutzung wird jeder Kunde nach dem Nutzungsverhalten einer Kategorie zugeteilt. Entscheidend für die Einteilung sind vor allem der Stromkonsum und die beanspruchte Leistung. Es besteht keine Wahlmöglichkeit.

### Abgaben und Leistungen an die Stadt Thun

Die Abgaben und Leistungen an das Gemeinwesen werden in Rappen/kWh erhoben höchstens CHF 2,925 pro Quartal.

### Förderabgabe Energieeffizienz der Stadt Thun

Die Förderabgabe Energieeffizienz wird in Rappen/kWh erhoben und beträgt höchstens CHF 225.00 pro Quartal.

### Netzzuschlag

Der Netzzuschlag wird zur Förderung erneuerbarer Energien (KEV) sowie für ökologische Sanierungen Wasserkraft erhoben.

### Systemdienstleistungen swissgrid

Abgabe an die Nationale Netzgesellschaft swissgrid AG. Diese ist verantwortlich für einen sicheren, zuverlässigen und wirtschaftlichen Betrieb des Schweizer Hochspannungsnetzes.

### Energielieferung

Kosten für die Energie, je nach gewähltem Stromprodukt.