

# Mitteilung zu Tarifänderungen im Jahr 2025, Elektrizitätswerk Andelfingen

## Elektrizitätstarif 2025 für Privatkunden

bis 50 000 kWh/a in Niederspannung ohne Leistungsmessung inkl. Bundesabgaben, exkl. 8,1% MWST

Energieprodukt Haushalt und Gewerbe		Netzprodukt Haushalt und Gewerbe		SDL Rp./kWh	Strom- reserve Rp./kWh	Bundes- abgaben Rp./kWh	Hoch- tarif Rp./kWh	Nieder- tarif Rp./kWh	Grund- tarif CHF/a
Hoch- tarif Rp./kWh	Nieder- tarif Rp./kWh	Hoch- tarif Rp./kWh	Nieder- tarif Rp./kWh						
13,10	11,10 +	5,20	3,10 +	0,55 +	0,23 +	2,30 =	21,38	17,28	144.00

### Änderungen im Vergleich zum Vorjahr:

+21 % | +26 % | +27 % | +55 % | -27 % | -81 % | 0 % | +12 % | +15 % | +100 %

Der Elektrizitätstarif für Privatkunden steigt im Durchschnitt um 19 Prozent im Vergleich zum Vorjahr. Für Gewerbe- und Geschäftskunden unter 50 MWh Verbrauch pro Jahr gelten die gleichen Tarife wie für Privatkunden.

## Elektrizitätstarif 2025 für Gewerbe- und Geschäftskunden

ab 100 000 kWh/a in Niederspannung mit Leistungsmessung inkl. Bundesabgaben, exkl. 8,1% MWST

Energieprodukt NS 2		Netzprodukt NS 2		SDL Rp./kWh	Strom- reserve Rp./kWh	Bundes- abga- ben Rp./kWh	Hoch- tarif Rp./kWh	Nieder- tarif Rp./kWh	Leis- tungs- tarif CHF/kWh/a	Grund- tarif CHF/a
Hoch- tarif Rp./kWh	Nieder- tarif Rp./kWh	Hoch- tarif Rp./kWh	Nieder- tarif Rp./kWh							
11,20	9,50 +	4,10	4,10 +	0,55 +	0,23 +	2,30 =	18,38	16,68	60.00	360.00

### Änderungen im Vergleich zum Vorjahr:

+26 % | +32 % | +128 % | +128 % | -27 % | -81 % | 0 % | +23 % | +26 % | 0 % | 0 %

Der Elektrizitätstarif für Gewerbe- und Geschäftskunden steigt im Durchschnitt um 21 Prozent im Vergleich zum Vorjahr.

### **Kosten der Energielieferung**

Aufgrund der gestiegenen Strommarktpreise und dem damit verbundenen Anstieg der spezifischen Energiebeschaffungskosten kommt es zu einer Erhöhung der Energietarife. Die Kosten steigen um 24 Prozent im Vergleich zum Vorjahr.

### **Kosten der Netznutzung**

Die Netznutzungskosten setzen sich aus dem Netzprodukt, dem Tarif für allgemeine Systemdienstleistungen (SDL) und dem Tarif für die Stromreserve zusammen und steigen um 4 Prozent im Vergleich zum Vorjahr. Der durchschnittliche Tarif für die Netznutzung erhöht sich um 18 Prozent.

#### ▪ **Netzprodukt**

Der wesentliche Grund für die Erhöhung sind die höheren Messkosten aufgrund der im Jahr 2025 geplanten Einführung von Smart Metern und der geplante Ersatz für die Meter-to-Cash-Prozesskette.

#### ▪ **Allgemeine Systemdienstleistungen (SDL)**

Das Elektrizitätswerk Andelfingen erhebt bei den Endkunden die von Swissgrid in Rechnung gestellten Kosten der allgemeinen Systemdienstleistungen für das Übertragungsnetz. Gemäss Tarifblatt Swissgrid ([www.swissgrid.ch](http://www.swissgrid.ch)) reduzieren sich diese aufgrund des geringeren prognostizierten Beschaffungsaufwands von 0,75 Rp./kWh auf 0,55 Rp./kWh.

#### ▪ **Stromreserve**

Das Elektrizitätswerk Andelfingen erhebt bei den Endkunden die von Swissgrid in Rechnung gestellten Kosten der Stromreserve zur Finanzierung der Vorhaltung der Wasserkraftreserve und Verfügbarkeit von Reservekraftwerken. Gemäss Tarifblatt Swissgrid ([www.swissgrid.ch](http://www.swissgrid.ch)) reduzieren sich diese von 1,20 Rp./kWh auf 0,23 Rp./kWh, aufgrund der deutlich tieferen erwarteten Kosten für die Wasserkraftreserve.

### **Bundesabgaben (Netzzuschlag gemäss EnG Art. 35)**

Die Bundesabgaben für die Förderung von erneuerbarer Energie bleiben 2025 unverändert bei 2,30 Rp./kWh ohne MWST.

Die gesamten Tarife 2025 im Überblick sind abrufbar unter: [www.andelfingen.ch](http://www.andelfingen.ch)