

---

## Kundeninformation Strompreise 2024

---

**Für die EVA-Kunden in der Grundversorgung bleiben die Strompreise mit einer Reduktion von 0.43 Rp/kWh fast unverändert. Die stark gestiegenen Kosten bei den Abgaben, im Netz und der Mehrwertsteuer konnte die EVA im Energiegeschäft mehr als kompensieren.**

Die Summe aus Netznutzung, Abgaben und Energie ergeben den Preis für die Stromlieferung der EVA in der Grundversorgung. Bei gleichbleibenden Verbraucherverhalten sinkt dieser Preis ab dem 01. Januar 2024 um 0.8%. Diese Reduktion konnte dank den tieferen Beschaffungskosten bei der Energie realisiert werden. Die Energiepreise der EVA sinken trotz höherer Mehrwertsteuer um 3.96 Rp/kWh (- 15.6%). Hingegen erhöhen sich die Preise für die Netznutzung und die Abgaben um 3.67 Rp/kWh (+ 28.7%). Treiber für diese Erhöhung sind die bereits rückerstattete Überdeckung der vergangenen Jahre, die gestiegenen Kosten in den vorgelagerten Netzen, höhere Tarife für die Systemdienstleistungen, die Kosten für die neu vom Bund eingeführte Abgabe für die Winterstromreserve und die Erhöhung der Mehrwertsteuer.

### **Tiefere Beschaffungskosten durch die Energie March Netze AG**

Trotz der noch immer angespannten Lage im Strommarkt, haben sich die Strompreise nach dem Allzeithoch im Krisenjahr 2022 wieder gesenkt. Von dieser Entwicklung konnte die Energie March Netze AG als Energielieferant der EVA profitieren. Die EVA wiederum gibt diesen Preisvorteil an Ihre Endkunden weiter und senkt die Energiepreise ab dem 01. Januar 2024 um 15.6%.

Die durchschnittlichen Preisanpassungen für die Energiepreise 2024 sind wie folgt:

EMN 050	-3.98 Rp/kWh	(-15.9%)
EMN 100	-4.00 Rp/kWh	(-15.9%)
EMN 100 NS	-3.68 Rp/kWh	(-15.9%)

Die Vergütungsansätze für die Stromrücklieferung werden gemäss den obigen Energiepreisen für die Endkunden angepasst.

### **Netzkosten steigen**

Die EVA betreibt mit Ihren schlanken Strukturen ein zuverlässiges und effizientes Verteilnetz. Zusätzlich konnten die Kunden von einer Überdeckung der EVA profitieren. Diese wurde über die letzten drei Jahre durch tiefere Netznutzungspreise an die Kunden zurückgegeben. Mit dem Abbau dieser Überdeckung entfällt dieser «Bonus». Hinzu kommt die Preissteigerung der Nutzung des Vorliegernetzes der AXPO von rund 10%, was insgesamt zu einer Erhöhung der Netznutzungspreise um 2.42 Rp/kWh bewirkt.

Für die einzelnen Kundensegmente bedeutet dies im Durchschnitt:

EMN 050	+2.58 Rp/kWh	(+25.7%)
EMN 100	+2.32 Rp/kWh	(+31.8%)
EMN 100 NS	+2.02 Rp/kWh	(+23.7%)

### **Die Abgaben nehmen zu**

Die Abgaben umfassen alle Preiskomponenten der Stromlieferung, welche die EVA von Dritten weiterverrechnet. Diese Preiskomponenten umfassen die Systemdienstleistungen an Swissgrid (SDL), den Netzzuschlag des Bundes (Bundesabgabe) und neu die Abgabe für die Stromreserve.

Die Systemdienstleistungen der nationalen Netzgesellschaft Swissgrid sorgt dafür, dass die benötigte und die gelieferte Menge an Strom im Gleichgewicht bleibt und die Stromversorgung in der Schweiz zuverlässig funktioniert. Ihre Preise steigen von 0.46 Rp/kWh auf 0.75 Rp/kWh. Inklusive der Mehrwertsteuer entspricht dies einem Aufschlag von 63.6%.

Der Netzzuschlag des Bundes bleibt bei 2.30 Rp/kWh. Die Einnahmen dieses Zuschlags verwendet der Bund hauptsächlich, um die Stromproduktion aus neuen erneuerbaren zu fördern.

Die Abgabe für die Stromreserve ist 1.20 Rp/kWh und führt der Bund im Jahr 2024 neu ein. Sie deckt die Kosten für die Massnahmen des Bundes, um eine Strommangellage im Winter zu vermeiden. Zu diesen Massnahmen gehören unter anderem die Wasserkraftreserve, die Reservekraftwerke und die Notstromgruppen.

Hinzu kommt noch die Anpassung der Mehrwertsteuer von 7.7% auf 8.1%, welche alle Preiskomponenten der Stromlieferung beeinflussen.

Für die einzelnen Kundensegmente bedeutet dies im Durchschnitt:

EMN 050	+1.62 Rp/kWh	(+54.6%)
EMN 100	+1.62 Rp/kWh	(+54.6%)
EMN 100 NS	+1.62 Rp/kWh	(+54.6%)

### **Weitere Informationen**

Die ab dem 01. Januar 2024 gültigen Strompreise stehen auf der Internetseite der EVA (<https://www.evaltendorf.ch/online-schalter>) für Sie bereit.

Für Rückfragen steht Ihnen unser Team gerne zur Verfügung:

Telefon: 055 451 01 60

E-Mail: [eva@evaltendorf.ch](mailto:eva@evaltendorf.ch)

Ihr Team der Elektrizitätsversorgung Altendorf AG