

Strompreise

gültig ab 1. Januar 2019

| | | | |
|--|--|--|---|
| Integrierte Vollversorgungsprodukte ① | EWA Expert | | |
| Kundengruppe | Für einen jährlichen Gesamtenergiebezug von mehr als 50'000kWh oder einen Leistungsbezug von mehr als 30kW. Mit separatem Energie- und Netznutzungspreis für Normal- und Schwachlast und Leistungsregistrierung. | | |
| Standardprodukt | 100% CH-Wasser | | |
| Verbrauchspreis (inkl. Abgaben, exkl. MwSt.) | Normallast Basis (grösser) Schwachlastbezug > 3'000 h | Winter 13.74 Rp./kWh 10.84 Rp./kWh | Sommer 11.94 Rp./kWh 9.24 Rp./kWh |
| | Normallast Basis (kleiner) Schwachlastbezug < 3'000 h | Winter 15.54 Rp./kWh 12.04 Rp./kWh | Sommer 13.74 Rp./kWh 10.44 Rp./kWh |
| Leistungspreis | 8.00 Fr./kW/Mt. > 3'000 h | <i>(minimal 6.0 kW/Mt.)</i> | SPN400b |
| | 4.00 Fr./kW/Mt. < 3'000 h | <i>(minimal 6.0 kW/Mt.)</i> | SPN400a |
| Grundpreis | 11.00 Fr./Mt. | | |
| Energie | | | |
| Verbrauchspreis | Normallast Basis Schwachlastbezug | Winter 7.10 Rp./kWh 5.80 Rp./kWh | Sommer 5.30 Rp./kWh 4.20 Rp./kWh |
| Netznutzungsprodukt | SPN400 | | |
| Verbrauchspreis | Normallast (T1): (grösser) Schwachlast (T2): > 3'000 h | SPN400b | Winter / Sommer 4.10 Rp./kWh 2.50 Rp./kWh |
| | Normallast (T1): (kleiner) Schwachlast (T2): < 3'000 h | SPN400a | Winter / Sommer 5.90 Rp./kWh 3.70 Rp./kWh |
| SDL * Systemdienstleistungen | 0.24 Rp./kWh | | |
| Leistungspreis | 8.00 Fr./kW/Mt. > 3'000 h | <i>(minimal 6.0 kW/Mt.)</i> | SPN400b |
| | 4.00 Fr./kW/Mt. < 3'000 h | <i>(minimal 6.0 kW/Mt.)</i> | SPN400a |
| Grundpreis | 11.00 Fr./Mt. | | |
| Gesetzliche Abgaben | | | |
| Konzessionsabgabe Abgaben an die Gemeinden | 0.00 Rp./kWh | | |
| KEV * Kostendeckende Einspeisevergütung | 2.20 Rp./kWh | | |
| SGF * Schutz von Gewässern und Fischen | 0.10 Rp./kWh | | |
| Ablesung | vierteljährlich | | |

① Beinhalten Energie, Netznutzung, Abgaben. // Alle Preise exkl. Mehrwertsteuer

gültig ab 1. Januar 2019

EWA Expert

Gesetzliche Abgaben *

Systemdienstleistungen (SDL)

Die Kosten für die SDL des Übertragungsnetzbetreibers (ÜNB) werden vom nationalen ÜNB "swissgrid ag" den Betreibern direkt belastet.

Förderung erneuerbarer Energien (KEV)

Das Energiegesetz schreibt vor, die Stromerzeugung aus erneuerbaren Energien bis zum Jahr 2030 um mindestens 5'400 GWh zu erhöhen. Der Hauptpfeiler hierbei ist die kostendeckende Einspeisevergütung (KEV) für Strom aus erneuerbaren Energiequellen. Die Finanzierung erfolgt gemäss Art. 7a EnG.

Schutz von Gewässern und Fischen (SGF)

Schweizer Seen und Flüsse sollen wieder naturnaher werden. Die gesetzliche Abgabe zur ökologischen Sanierung der Wasserkraft ist in der Gewässerschutzverordnung festgelegt und soll ihren Beitrag leisten. Ziel des Bundes sind die Renaturierungen, die zur Wiederherstellung von naturnahen, sich selbst regulierenden Bächen, Flüssen und Seen mit gewässertypischen Eigendynamik und charakteristischen Tier- und Pflanzenarten führen.

Erfassungszeiten: Normallast (HT/T1) und Schwachlast (NT/T2)

| | |
|---------------------|---------------------------|
| Normallast (HT/T1) | Mo.-Fr. 07.00 - 19.00 Uhr |
| Schwachlast (NT/T2) | - übrige Zeit |

Blindenergie

Im Preis inbegriffen sind 42,6% des Wirkenergiebezuges T1; die darüber gemessene Blindenergie wird mit 3.5 Rp./kVarh verrechnet.

Leistungspreis

Die Leistungsregistrierung erfolgt während der Zeit Normallast mit einer Messperiode von 15 Minuten. Verrechnet wird das höchste Maximum während des Quartals.

ordentliche Ablesung

| | |
|------------|--|
| EWA Expert | vierteljährlich (31.3./30.6./30.9./31.12.) |
|------------|--|

Ablesung/Verrechnung

Pro Quartal eine Schlussrechnung. Individuelle Abrechnungen sind gegen einen Aufpreis von Fr. 40.00 pro Zähler und Ablesung möglich.

Naturstrom

Naturstrom wird aus natürlichen, erneuerbaren Energiequellen wie Wasserkraft, Biomasse und Sonnenlicht erzeugt. Bei allen Produkten kann zusätzlich eines der folgenden Naturstrom-Produkte bestellt werden:

Für Grosskunden ab 100'000 kWh

| | |
|---------------------------|-----------------------|
| naturstrom basic business | Aufpreis 0.42 Rp./kWh |
| naturstrom star business | Aufpreis 2.30 Rp./kWh |