

Preisliste Strom - Niederspannung 2

Gültig ab 1. Januar 2022

Niederspannung 2 gilt für alle Bezugsstellen mit Niederspannungsanschluss (400 V / 230 V) und einem Energiebezug zwischen 50'000 und 1 Mio. kWh pro Jahr.

Energieprodukte – der Kunde hat die Wahl			exkl. MWST	inkl. MWST ¹⁾
StWZ.strom.varia	HT	Rp. / kWh	7.57	8.15
	NT	Rp. / kWh	6.15	6.62
StWZ.strom.aquapur	HT	Rp. / kWh	8.07	8.69
	NT	Rp. / kWh	6.65	7.16
StWZ.strom.regiostrom	HT	Rp. / kWh	9.57	10.31
	NT	Rp. / kWh	8.15	8.78
StWZ.strom.ökomix	HT	Rp. / kWh	14.87	16.01
	NT	Rp. / kWh	13.45	14.49

Netznutzung

Leistungspreis		CHF / kW / Monat	3.00	3.23
Arbeitspreis	HT	Rp. / kWh	8.16	8.79
	NT	Rp. / kWh	4.41	4.75
Blindenergiepreis		Rp. / kvarh	3.80	4.09
Lastgangmessung pro Messpunkt ²⁾		CHF / Monat	50.00	53.85
Systemdienstleistungen an Swissgrid		Rp. / kWh	0.16	0.17

Abgaben an Dritte

Abgaben an Gemeinwesen Zofingen		Rp. / kWh	0.80	0.86
Abgaben an Gemeinwesen Strengelbach		Rp. / kWh	1.00	1.08
Netzzuschlag ³⁾		Rp. / kWh	2.30	2.48

1) Bei den aufgeführten Preisen mit MWST von 7.7 % handelt es sich um kaufmännisch gerundete Werte.

2) Gilt nur für Lastgangmessungen, welche der Kunde zusätzlich zur ordentlichen Messung wünscht.

3) Fonds für Einspeisevergütungssystem (EVS), z.B. Einmalvergütung Photovoltaikanlagen, Rückerstattungen Grossverbraucher und Gewässersanierungsabgaben.

Tarifzeiten

Hochtarif (HT): Montag bis Freitag, 07.00 bis 20.00 Uhr / Samstag, 07.00 bis 13.00 Uhr

Niedertarif (NT): Alle übrigen Zeiten

1. Geltungsbereich

Die Zuteilung zu einer Kategorie wird durch StWZ jährlich überprüft und falls die Bedingungen der Kategorie (+/- 10 Prozent) nicht eingehalten werden, erfolgt eine Umteilung für das neue Kalenderjahr in die passende Tarifkategorie. Bei sprunghaften Veränderungen kann die Umteilung auch während dem laufenden Jahr aufgrund des zu erwartenden Jahresverbrauchs erfolgen.

2. Ablesung / Abrechnung

Die Zählerablesung und Abrechnung erfolgen in der Regel monatlich. Eine Zwischenablesung erfolgt nur bei Mieter- bzw. Eigentümerwechsel und allenfalls bei Preisänderungen. Preis- anpassungen gelten auf den Zeitpunkt der Zählerablesung. Gemessen werden Wirk- und Blindenergie im Hoch- und Niedertarif sowie der Leistungsbezug in 15-Minuten-Perioden. Der höchste Leistungswert im Monat wird in Rechnung gestellt. Die Blindenergie ist bis 45.5 % der gleichzeitigen Wirkenergie Messperiode (kWh) kostenlos, entsprechend einem Leistungs- faktor $\cos \varphi = 0.91$. Ein höherer Blindenergieanteil wird zum jeweils gültigen Blindenergiepreis in Rechnung gestellt.

3. Energieprodukte

StWZ liefert in der Kategorie Niederspannung 2 bei einem Jahresverbrauch von weniger als 100'000 kWh als Standard das Produkt StWZ.strom.aquapur. Zwischen 100'000 und 1 Mio. kWh gilt StWZ.strom.varia als Standard. Der Kunde kann zudem zwischen verschiedenen Energie- produkten wählen. Diese unterscheiden sich bezüglich Produktionsart und Produktionsort:

- StWZ.strom.varia – jährlich wechselnder Strommix, vor allem aus Abfällen und Biomasse.
- StWZ.strom.aquapur – Strom aus Schweizer Wasserkraftwerken.
- StWZ.strom.regiostrom – 60 % Strom aus Biomasse der Kehrlichtverbrennungsanlage in Oftringen und 10 % Kleinwasserkraftstrom aus der ehemaligen Spinnerei Rothrist sowie 30 % Sonnenenergie aus Zofingen oder Strengelbach.
- StWZ.strom.ökomix – ökologisch produzierte Energie, die mit dem Qualitätszeichen «naturemade star» ausgezeichnet ist. StWZ.strom.ökomix besteht aus 70 % Wasserkraft, 20 % Biomasse und 10 % Wind- oder Sonnenenergie.

Der Kunde kann eine Änderung seines Energieproduktes unter Einhaltung einer Kündigungsfrist von zwei Monaten, jeweils auf Monatsende schriftlich mitteilen. StWZ kann die Lieferung der Produkte StWZ.strom.regiostrom oder StWZ.strom.ökomix entsprechend deren Verfügbarkeit ablehnen oder einschränken. Sämtliche Energieprodukte enthalten einen Anteil des über den Netzzuschlag geförderten Stroms.

4. Rechtsgrundlagen

Das Rechtsverhältnis bezieht sich auf die «Allgemeine Lieferbedingungen von StWZ (ALB) für die Lieferung von Elektrizität, Erdgas, Fernwärme und Wasser», die «Allgemeine Anschlussbedingungen der StWZ-Netzgesellschaften (AAB) für den Anschluss an die Versorgungsnetze für Elektrizität, Erdgas, Fernwärme und Wasser» (AAB) und die gültigen «StWZ-Werkvorschriften».