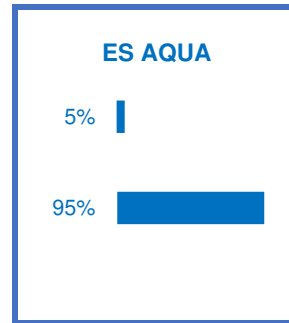


Preise für elektrische Energie, Netznutzung und gesetzliche Abgaben Ausgabe: 8/2021

gültig ab 1. Januar 2022

Die ES-Stromprodukte

- Neue erneuerbare Energien
- Regionale Produktion
- Schweizer Wasserkraft
- Nicht erneuerbare Energie



Allgemeine Geschäftsbedingungen

Es gelten primär die „Allgemeinen Geschäftsbedingungen für den Netzanschluss, die Netznutzung und den Bezug elektrischer Energie“.

Anpassungen der Preismodelle und eine Überprüfung der Preise bleiben der Elektra Sissach vorbehalten. Die tatsächliche Zusammensetzung der Stromprodukte kann aufgrund gesetzlicher Änderungen oder anderen Faktoren geringfügig abweichen.

Leistung, Wirk- und Blindenergie

Die Messung der Monats-Leistungsspitze (kW) erfolgt über eine Zeitperiode von 15 Minuten im Hochtarif. Die Verrechnung der Blindenergie erfolgt nur bei Unterschreitung von einem $\cos\phi < 0.9$. Der Kunde kann den Bezug von Blindenergie vermindern, indem er auf eigene Kosten eine Kompensationsanlage einbaut.

Preiselemente

Der Strompreis setzt sich aus den folgenden Elementen zusammen:

- 1 Preis für Energie
- 2 Preis für Netznutzung
- 3 Abgaben SDL, KEV, SGF, AGW

Sie finden die Preise zu diesen Elementen auf der Rückseite. Alle angegebenen Preise verstehen sich ohne MwSt.

Energierücklieferung

Einspeisevergütung für Solarstrom (sissastrom) siehe separates Tarifblatt EV22

Tarifzeiten

Zeitraum	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
00.00 - 06.00							
06.00 - 21.00							
21.00 - 00.00							

Hochtarif (HT) Niedertarif (NT)

Niedertarif (NT) gilt ebenso an den Feiertagen: Neujahr, Karfreitag, Ostermontag, Auffahrt, Pfingstmontag, 1. August, 25. Dezember und Stephanstag

Ausserkraftsetzung

Dieses Preisblatt ersetzt das Preisblatt TA21 Ausgabe 08/2020 (gültig seit 1. Januar 2021).



1 Preise für Energie in der Grundversorgung

Preismodell	Grundpreis (Fr./Monat)	Energiepreis (Rp./kWh)	
		ES SISSASTROM	ES AQUA
Energie	3.80	9.45	6.45

2 Preise für Netznutzung

Preismodell	Kriterium	Anzahl Rechnungen pro Jahr	Grundpreis (Fr./Monat)	Arbeit (Rp./kWh)			Leistung (Fr./kW)	Blindenergie (Rp./kvarh)
				HT	NT	ET		
M-DLB	Mittelspannungsbezug, Industrie mit eigenem Trafo <i>Lastgangmessung</i>	12	30.00	2.77	2.07	---	7.00	2.30
N-DLB	Industrie + Gewerbe $\geq 100'000$ kWh/Jahr + freie Energiekunden <i>Lastgangmessung</i>	12	30.00	4.97	3.67	---	8.00	3.80
N-DL	Industrie + Gewerbe $\geq 50'000$ kWh/Jahr <i>Energie- und Leistungszähler</i>	4	10.00	4.97	3.67	---	8.00	---
N-Basis *	Haushalt + Gewerbe $< 50'000$ kWh/Jahr <i>Energiezähler</i>	4	10.00	7.77	5.27	6.64	---	---
N-E Bau	Installations-Anschlusskasten / Kabel	X	10.00	---	---	15.27	---	---
N-EÖ	Öffentliche Beleuchtung	4	10.00	---	---	4.07	---	---

M	Mittelspannungskunden	Anzahl Rechnungen pro Jahr	
N	Niederspannungskunden	4	½ jährliche Abrechnung und 2 Akontorechnungen pro Jahr
DLB	Doppeltarif mit Messung der Leistung und Blindenergie	12	Monatliche Abrechnung
DL	Doppeltarif mit Messung der Leistung	X	Projektbezogene Abrechnung
Basis*	Doppeltarif oder Einfachtarif		
E Bau	Einfachtarif Baustrom		
EÖ	Einfachtarif Öffentliche Beleuchtung		

* Bei Verbrauchern mit Einfachmessung wird der Einfachtarif verrechnet, der auf der Hoch- und Niedertarifverteilung gemäss dem ECom Verbrauchsprofil H2 (Wohnung mit Elektroherd ohne Elektroboiler) berechnet wurde.

3 Abgaben auf den Stromverbrauch (für alle Stromprodukte)

Systemdienstleistungen Swissgrid (SDL)	0.16 Rp./kWh
Netzzuschlag erneuerbare Energien und Schutz der Gewässer und Fische (KEV + SGF)	2.30 Rp./kWh
Abgaben an das Gemeinwesen zur Deckung der Verluste aus dem Produkt sissastrom (AGW)	0.20 Rp./kWh
Total Abgaben	2.66 Rp./kWh

Weitere Informationen zu den Abgaben finden Sie unter www.bfe.admin.ch oder www.elcom.admin.ch.