

**Preise für elektrische Energie, Netznutzung und gesetzliche Abgaben** Ausgabe: 8/2023

gültig ab 1. Januar 2024

**Die ES-Stromprodukte**

- Neue erneuerbare Energien
- Erneuerbare Energie
- 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, SRB, KEV, SGF

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

**Energierücklieferung**

Energie - Einspeisevergütung siehe separates Tarifblatt EV24

**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 TA23 Ausgabe 08/2022 (gültig seit 1. Januar 2023).

### 1 Preise für Energie in der Grundversorgung

Preismodell	Grundpreis (Fr./Monat)	Energiepreis (Rp./kWh)	
			BasisMix
	3.80	18.65	16.65

### 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	4.40	3.40	---	7.50	2.30
N-DLB	Industrie + Gewerbe $\geq 100'000$ kWh/Jahr + freie Energiekunden <i>Lastgangmessung</i>	12	30.00	7.45	5.50	---	8.50	3.80
N-DL	Industrie + Gewerbe $\geq 50'000$ kWh/Jahr <i>Energie- und Leistungszähler</i>	4	10.00	7.45	5.50	---	8.50	---
N-Basis *	Haushalt + Gewerbe $< 50'000$ kWh/Jahr <i>Energiezähler</i>	4	10.00	11.65	7.90	9.60	---	---
N-E Bau	Installations-Anschlusskasten / Kabel	X	10.00	---	---	22.90	---	---
N-EÖ	Öffentliche Beleuchtung	4	10.00	---	---	6.10	---	---

M	Mittelspannungskunden	<b>Anzahl Rechnungen pro Jahr</b>	
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 <b>Baustrom</b>		
EÖ	Einfachtarif <b>Öffentliche Beleuchtung</b>		

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

### 3 Abgaben auf den Stromverbrauch (für alle Stromprodukte)

Systemdienstleistungen Swissgrid (SDL)	0.75 Rp./kWh
Stromreserven des Bundes (SRB)	1.20 Rp./kWh
Netzzuschlag erneuerbare Energien und Schutz der Gewässer und Fische (KEV + SGF)	2.30 Rp./kWh
<b>Total Abgaben</b>	<b>4.25 Rp./kWh</b>

Weitere Informationen zu den Abgaben finden Sie unter [www.bfe.admin.ch](http://www.bfe.admin.ch) oder [www.elcom.admin.ch](http://www.elcom.admin.ch).