

Mitteilung zu Tarifänderungen im Jahr 2025

Kundinnen und Kunden der ESAG profitieren im Jahr 2025 von günstigerem Strom.

Energie

Der Marktpreis für die Energie hat sich in Europa (inkl. Schweiz) im Jahr 2023 nach den rekordhohen Preisen im Jahr 2022 erholt und im Verlauf des Jahres 2024 bei 10.81 Rp./kWh (inkl. MWSt) stabilisiert. Die ESAG hat die Energie für die Grundversorgung für das Lieferjahr 2025 voraus in 12 Tranchen quartalsweise vom 3. Quartal 2021 bis zum 2. Quartal 2024 zu einem durchschnittlichen Beschaffungspreis von 15 Rp./kWh (inkl. MWSt) beschafft.



Durch das gesetzlich vorgegebene einrechnen von Unterdeckungen aus den Vorjahren sowie dem gesetzlich vorgegebenen Bruttogewinn (CHF 60 pro Kunden und Jahr), ergeben sich dadurch Energiepreise von **19.13 Rp./kWh für das Produkt «Blau»** und 18.05 Rp./kWh für das Produkt «Grau» (inkl. MWSt).
→ Damit sinkt der Energiepreis auf 2025 um 19.5 %

Netznutzung

Verschiedene Faktoren wirken sich **preisdämpfend** auf die Netzkosten aus.

- Zum Beispiel hat der Bundesrat den WACC (Weighted Average Cost of Capital), womit das Kapital im Stromnetz zu verzinsen ist, von 4.13% auf 3.98% gesenkt.
- Die Systemdienstleistungen der Swissgrid sinken 0.81 Rp./kWh auf neu 0.59 Rp./kWh (inkl. MWSt).
- Die Abgabe für die Stromreserven des Bundes sinkt von 1.30 auf 0.25 Rp./kWh (inkl. MWSt).

Preissteigernd wirken sich hingegen folgende Faktoren aus:

- Der gesetzlich vorgeschriebene Ersatz von Stromzählern durch Smart Meter.
- Der gesetzliche Abbau von Unterdeckungen aus dem Vorjahr
- Durch den Zubau von PV-Anlagen und zunehmendem Eigenverbrauch, sinkt der Strombezug aus dem Netz. Dadurch erhöhen sich die Netzkosten pro Kilowattstunde.

→ Insgesamt steigen die Netzkosten.

Abgaben

Die gesetzliche Förderabgabe (Bundesabgabe zur Förderung erneuerbarer Energien sowie zum Schutz der Gewässer und Fische) von 2.49 Rp./kWh (inkl. MWSt) sowie die Abgaben an die Gemeinden von 0.81 Rp./kWh (inkl. MWSt) bleiben unverändert.

Veränderung der Kosten auf 2025 gegenüber dem Vorjahr 2024

Veränderung in % der gesamten tarifbasierten Kosten für Energie und Netznutzung gegenüber Vorjahr

	Veränderung in %	Begründung
Energie	-28%	- Bessere Beschaffungspreise am Markt - Rückgang der geplanten Absatzmenge + Abbau Unterdeckung aus den Vorjahren
Netznutzung	-5%	- Tiefere Verzinsung des eingesetzten Kapitals (WACC) - Systemdienstleistungen Swissgrid - Stromreserven Bund - Rückgang der geplanten Absatzmenge + Messwesen (Ausbau Smart Meter) + Abbau Unterdeckung aus den Vorjahren

Veränderung der Tarife auf 2025 gegenüber Vorjahr 2024

1. Standardtarif (Basiskundengruppe) mit Stromprodukt «Blau» / Netzprodukt «NS DT»

Der Durchschnittspreis über alle Kunden in diesem Tarif reduziert sich um 7.4%. Nachfolgend ist beispielhaft die Veränderung am H4-Haushaltsmodell der ElCom aufgeführt.

Für einen 4-Personen-Haushalt (Wohnung mit Elektroherd und Tumbler (ohne Elektroboiler) mit einem Strombezug von 4'500 kWh pro Jahr) ergeben sich für 2025 folgende Veränderungen (inkl. MWSt).

	2024		2025		Veränderung	
	CHF		CHF		Absolut	%
Energie	CHF	1'070.00	CHF	862.00	CHF -209.00	-19.5%
Netznutzung (NS DT)	CHF	788.00	CHF	858.00	CHF 70.00	8.9%
Abgaben	CHF	148.00	CHF	148.00	CHF 0.00	0.0%
	CHF	2'006.00	CHF	1'868.00	CHF -138.00	-6.9%

Preise inkl. MWSt.

Tarifänderung pro Position mit Stromprodukt «Blau» und Netzprodukt «NS DT» (inkl. MWSt)

		2024	2025	Veränderung
				%
Energie	Rp./kWh	23.78	19.13	-19.5%
Netznutzung				
• Grundpreis	CHF/Mt.	12.97	14.05	8.3%
• Arbeitspreis HT	Rp./kWh	13.30	16.00	20.3%
• Arbeitspreis NT	Rp./kWh	9.08	11.24	23.8%
• Systemdienstleistungen	Rp./kWh	0.81	0.59	-26.7%
• Stromreserven Bund	Rp./kWh	1.30	0.25	-80.8%
Abgaben				
• Ges. Förderabgabe	Rp./kWh	2.49	2.49	0.0%
• Gemeindeabgabe	Rp./kWh	0.81	0.81	0.0%

Preise inkl. MWSt.

Durch den erwarteten Rückgang der Absatzmengen (kWh) ergeben sich höhere Preise in den Tarifkomponenten Grundpreis, Arbeitspreis HT und Arbeitspreis NT.

2. Gewerbetarif (Bezug < 50'000 kWh/Jahr) mit Stromprodukt «Blau» / Netzprodukt «NS L»

Der Durchschnittspreis über alle Kunden in diesem Tarif reduziert sich um 10.8%. Nachfolgend ist beispielhaft die Veränderung am C3-Gewerbemodell der ElCom aufgeführt.

Für einen mittleren Betrieb mit beanspruchter Spitzenleistung von 50 kW und einem Jahresbezug von 150'000 kWh ergeben sich für 2025 folgende Veränderungen (inkl. MWSt).

	2024		2025		Veränderung	
	CHF		CHF		Absolut	%
Energie	CHF	35'673.00	CHF	28'701.00	CHF -6'972.00	-19.5%
Netznutzung (NS L)	CHF	18'630.00	CHF	18'937.00	CHF 308.00	1.7%
Abgaben	CHF	4'946.00	CHF	4'946.00	CHF 0.00	0.0%
	CHF	59'249.00	CHF	52'584.00	CHF -6'664.00	-11.2%

Preise inkl. MWSt.

Tarifänderung pro Position mit Stromprodukt «Blau» und Netzprodukt «NS L» (inkl. MWSt)

		2024	2025	Veränderung
				%
Energie	Rp./kWh	23.78	19.13	-19.5%
Netznutzung				
• Grundpreis	CHF/Mt.	48.65	48.65	0.0%
• Leistungspreis	CHF/kW	10.27	11.78	14.7%
• Arbeitspreis HT	Rp./kWh	5.95	6.81	14.5%
• Arbeitspreis NT	Rp./kWh	5.19	6.05	16.7%
• Systemdienstleistungen	Rp./kWh	0.81	0.59	-26.7%
• Stromreserven Bund	Rp./kWh	1.30	0.25	-80.8%
Abgaben				
• Ges. Förderabgabe	Rp./kWh	2.49	2.49	0.0%
• Gemeindeabgabe	Rp./kWh	0.81	0.81	0.0%

Preise inkl. MWSt.

Durch den erwarteten Rückgang der Absatzmengen (kWh) ergeben sich höhere Preise in den Tarifkomponenten Leistungspreis, Arbeitspreis HT und Arbeitspreis NT.

Auf www.esag-lyss.ch/strompreise sind weitere Informationen aufgeschaltet.

Rückliefertarife und Herkunftsnachweise

Die Vergütung für den von PV-Anlagen produzierten und ins Netz der ESAG eingespeisten Strom passt die ESAG für das Jahr 2025 von 18.50 Rp./kWh (exkl. MWSt) auf 13.00 Rp./kWh (exkl. MWSt) an*. Die Vergütungssätze für Herkunftsnachweise (HKN) bleiben unverändert.

PV-Anlagenleistung <350 kWp		Veränderung		
		2024	2025	%
Ins Netz eingespeister Strom	Rp./kWh	18.50	13.00	-30%
Ökologischer Mehrwert HKN Solarstrom	Rp./kWh	3.00	3.00	0%
Total	Rp./kWh	21.50	16.00	-26%

Preise exkl. MWSt.

*Erläuterung zur Anpassung der Vergütung

Die Vergütung für den von PV-Anlagen produzierten und ins Netz der ESAG eingespeisten Strom hat sich in der Schweiz gem. Energieverordnung (EnV) nach dem Marktpreis für vergleichbare, gleichwertige¹ Energie zu richten.

Das Bundesamt für Energie (BFE) veröffentlicht dazu einen [Referenz-Marktpreis](#) von PV-Anlagen. Dieser entspricht dem Durchschnitt der Preise, die an der Strombörse für das Marktgebiet Schweiz festgesetzt werden. Der durchschnittliche Preis lag in den letzten 4 Quartalen (Q3/2023 bis Q2/2024) bei 6.39 Rp./kWh (exkl. MWSt). Die Vergütung der ESAG liegt für das ganze Jahr 2025 mit 13 Rp./kWh (exkl. MWSt) somit deutlich über dem aktuellen Marktpreis.

¹ Die Gleichwertigkeit bezieht sich auf die technischen Eigenschaften der Elektrizität, insbesondere auf die Energiemenge und das Leistungsprofil sowie auf die Steuer- und Prognostizierbarkeit.