

Stromtarife 2025

Die Produktübersicht Strom fasst die Energie- und Netznutzungspreise der Elektrizitätsversorgung Spreitenbach zusammen. Die darin publizierten Preise sind vom Gemeinderat genehmigt worden und bilden die Basis für die Verrechnung.

1 Allgemein Stromqualität

Die Elektrizitätsversorgung Spreitenbach bietet Ihnen eine Stromqualität als Standardprodukt 100% Wasser an. Des Weiteren bieten wir Ihnen den Strom-Mix 80% Wasser- und 20% Sonnenstrom an. Bei Interesse am Strom-Mix Sonnenstrom wenden Sie sich bitte an gemeindewerke@spreitenbach.ch

2 Generelle Informationen

Die bezogene Energie darf nicht an Dritte weiterveräussert werden, sondern ist alleinig für den Endverbrauch der Kunden bestimmt. Neben diesem Produktblatt sind weiterhin das Reglement der Elektrizitätsversorgung Spreitenbach (1. Mai 2003) sowie die technischen Bedingungen für den Netzanschluss, den Netzbetrieb und die Lieferung elektrischer Energie in Niederspannung gültig und zu beachten. Die Preise basieren auf den heutigen Regelungen der schweizerischen Strommarktöffnung. Bei unerwarteten Änderungen, z.B. aufgrund von rechtlichen bzw. politischen Entwicklungen, ElCom-Verfügungen oder bei Änderungen von gesetzlichen Vorgaben, behält sich die Elektrizitätsversorgung Spreitenbach das Recht vor, diese Preise anzupassen. Änderungen erfolgen in der Regel unter Beachtung einer Anzeigefrist von drei Monaten auf Beginn eines neuen Rechnungsjahres.

2.1 Verrechnung

Das Rechnungsjahr beginnt jeweils am 1. Januar und endet am 31. Dezember. Die Ablesungen erfolgen im Juni und Dezember des Bezugsjahres. Die Verrechnung des Energiebezuges erfolgt anhand der Normal-/und Schwachlastjahresbezüge Anfang Juli und Januar des Folgejahres. Es werden zwei Teilrechnungen (Akonto ohne Ablesung) Anfang April und Anfang Oktober ausgestellt.

3 Informationen Gewerbe und Industrie

Grundlage für die Energielieferung sind die technischen Bedingungen für den Netzanschluss, den Netzbetrieb und die Lieferung elektrischer Energie in Niederspannung (NE7) oder Mittelspannung (NE5b), nachstehend technische Bedingungen genannt, sowie das Reglement der Elektrizitätsversorgung Spreitenbach (1. Mai 2003).

3.1 Messeinrichtung und Messwerte

Die Messwerte für Arbeit werden durch den Lastgang ermittelt. Die Messeinrichtung umfasst die Mess- und Tarifapparate sowie Fernzähleinrichtungen. Bei besonderen Verhältnissen werden die Kosten der Energiemessung verrechnet.

3.2 Leistungserfassung

Die Leistungserfassung erfolgt während den Normallastzeiten mit einer Messperiode von 15 Minuten. Das absolute Leistungsmaximum wird monatlich ermittelt und fakturiert.

3.3 Blindenergiepreise

Der im Verlauf eines Monats während der Normallast (T1) einzuhaltende Leistungsfaktor $\cos\phi$ muss gleich oder grösser als 0.92 sein. Dies entspricht dem Verhältnis. D.h. die zulässige Blindenergie je Messstelle darf höchstens 42.6% des Wirkenergiebezuges ausmachen. Die den Grenzwert überschreitende Blindenergie (induktiv) wird verrechnet (Leistungsfaktor $\cos\phi \geq 0.92$).

4 Tarife pro Kundengruppe

Alle Preise in den Tarifzusammenstellungen verstehen sich exklusive Mehrwertsteuer. Das Total bezieht sich auf 100% Energie aus Wasserkraft.

4.1 KN-Tarif: Basiskundengruppe (Haushalt) <50'000 kWh/Jahr

Basistarif	Einheit	Ansatz 2025	Ansatz 2024	Abweichung	Veränderung
Energie					
Hochtarif 100% Wasserkraft	Rp/kWh	17.95	18.45	-0.50	-2.8%
Niedertarif 100% Wasserkraft	Rp/kWh	15.95	16.45	-0.50	-3.1%
Aufschlag 80% Wasser und 20% Sonnenstrom	Rp/kWh	2.00	2.00	-	-
Netznutzung					
Hochtarif	Rp/kWh	6.20	4.70	1.50	31.9%
Niedertarif	Rp/kWh	4.70	3.20	1.50	46.9%
Grundpreis pro Zähler	CHF/Mt	9.50	9.50	-	-
Systemdienstleistung Swissgrid	Rp/kWh	0.55	0.75	-0.20	-26.7%
Bundesabgabe (Stromreserve)	Rp/kWh	0.23	1.20	-0.97	-80.8%
Abgaben					
Gemeinwesen	Rp/kWh	0.73	0.73	-	-
Bundesabgabe	Rp/kWh	2.30	2.30	-	-
Total Hochtarif	Rp/kWh	27.96	28.13	-0.17	-0.1%
Total Niedertarif	Rp/kWh	24.46	24.63	-0.17	-0.1%

4.2 GN-Tarif: Kunden mit Niederspannung >50'000 kWh/Jahr

Basistarif	Einheit	Ansatz 2025	Ansatz 2024	Abweichung	Veränderung
Energie					
Hochtarif 100% Wasserkraft	Rp/kWh	17.95	18.45	-0.50	-2.8%
Niedertarif 100% Wasserkraft	Rp/kWh	15.95	16.45	-0.50	-3.1%
Aufschlag 80% Wasser und 20% Sonnenstrom	Rp/kWh	2.00	2.00	-	-
Netznutzung					
Hochtarif	Rp/kWh	5.90	4.40	1.50	34.1%
Niedertarif	Rp/kWh	4.50	3.00	1.50	50%
Blindenergie	Rp/kVarh	3.20	6.20	-3.00	-48.4%

Basistarif	Einheit	Ansatz 2025	Ansatz 2024	Abweichung	Veränderung
Grundpreis pro Zähler	CHF/Mt	60.00	60.00	-	-
Leistungspreis	CHF/kW	9.00	7.00	2.00	28.6%
Systemdienstleistung Swissgrid	Rp/kWh	0.55	0.75	-0.20	-26.7%
Bundesabgabe (Stromreserve)	Rp/kWh	0.23	1.20	-0.97	-80.8%
Abgaben					
Gemeinwesen	Rp/kWh	0.73	0.73	-	-
Bundesabgabe	Rp/kWh	2.30	2.30	-	-
Total Hochtarif	Rp/kWh	27.66	27.83	-0.17	-0.6%
Total Niedertarif	Rp/kWh	24.26	24.43	-0.17	-0.7%

4.3 GHT-Tarif: Kunden mit Mittelspannung

Basistarif	Einheit	Ansatz 2025	Ansatz 2024	Abweichung	Veränderung
Energie					
Hochtarif 100% Wasserkraft	Rp/kWh	17.95	18.45	-0.50	-2.8%
Niedertarif 100% Wasserkraft	Rp/kWh	15.95	16.45	-0.50	-3.1%
Aufschlag 80% Wasser und 20% Sonnenstrom	Rp/kWh	2.00	2.00	-	-
Netznutzung					
Hochtarif	Rp/kWh	2.80	2.80	-	-
Niedertarif	Rp/kWh	2.10	2.10	-	-
Blindenergie	Rp/kVarh	3.20	3.20	-	-
Grundpreis pro Zähler	CHF/Mt	80.00	80.00	-	-
Leistungspreis	CHF/kW	6.00	4.00	2.00	50%
Systemdienstleistung Swissgrid	Rp/kWh	0.55	0.75	-0.20	-26.7%
Bundesabgabe (Stromreserve)	Rp/kWh	0.23	1.20	-0.97	-80.8%
Abgaben					
Gemeinwesen	Rp/kWh	0.73	0.73	-	-
Bundesabgabe	Rp/kWh	2.30	2.30	-	-
Total Hochtarif	Rp/kWh	24.56	26.23	-1.67	-6.4%
Total Niedertarif	Rp/kWh	21.86	23.53	-1.67	-7.1%

4.4 BT-Tarif: Kunden für Baustrom und temporäre Anlagen

Basistarif	Einheit	Ansatz 2025	Ansatz 2024	Abweichung	Veränderung
Energie					
Energie 100% Wasserkraft	Rp/kWh	20.35	20.35	-	-
Netznutzung					
Netznutzung	Rp/kWh	14.20	12.70	1.50	11.8%
Blindenergie	Rp/kVarh	3.20	6.20	-3.00	-48.4%
Grundpreis pro Zähler	CHF/Mt	9.50	9.50	-	-
Leistungspreis	CHF/kW	9.00	9.00	-	-
Systemdienstleistung Swissgrid	Rp/kWh	0.55	0.75	-0.20	-26.7%
Bundesabgabe (Stromreserve)	Rp/kWh	0.23	1.20	-0.97	-80.8%
Abgaben					
Gemeinwesen	Rp/kWh	0.73	0.73	-	-
Bundesabgabe	Rp/kWh	2.30	2.30	-	-
Total	Rp/kWh	38.36	38.03	0.33	0.9%

4.5 Rücklieferung Energieerzeugungsanlagen

Am 9. Juni 2024 hat eine Mehrheit der Stimmbevölkerung das Bundesgesetz über eine sichere Stromversorgung mit erneuerbaren Energien (Mantelerlass) angenommen. Diese Annahme hat Auswirkungen auf die Höhe der Vergütung von Rücklieferungen. Bisher orientierte sich die Rückvergütung am Einkaufspreis für die Energie, die der Tarifberechnung für das Folgejahr zu Grunde liegt. Die Energieversorgung Spreitenbach hat 2024 allen Produzenten 15 Rp/kWh für die Rückspeisung vergütet.

Die Höhe der Rückspeisevergütung 2025 ist aktuell noch nicht bekannt. Das entsprechende Gesetz wird im Oktober/November 2024 erwartet.

Die Energieversorgung Spreitenbach wird für Herkunftsnachweise (HKN) im Jahr 2025 3 Rp/kWh (2024: 2 Rp/kWh) entschädigen.

5 Fazit Tarife 2024

Trotz dem ernüchternden Jahresabschluss 2023 kann der Strompreis 2025 für die Haushalte in Spreitenbach gegenüber 2024 leicht gesenkt werden.

Energiepreis

Die Energie für 2025 konnte kostengünstiger als 2024 eingekauft werden. Die Energie wird 2025 an die Haushalte (inkl. GN- und GHT-Tarif) mit einer Reduktion von 0.50 Rp/kWh gegenüber 2024 verkauft. Der Tarif für Baustrom und temporäre Anlagen (BT) bleibt unverändert. Die Unterdeckung in der Energie kann 2025 abgebaut werden.

Netznutzung

Obwohl bei der Netznutzung noch eine Überdeckung besteht, muss der Preis in den Tarifgruppen KN, GN und BT erhöht werden. Im Tarif GHT (Mittelspannung) bleibt die Netznutzung unverändert. Der Grund dafür sind die gestiegenen Kosten im Netzausbau und -unterhalt. Demgegenüber kann die Energieversorgung Spreitenbach jedes Jahr weniger Energie im Versorgungsgebiet verteilen. Gestiegene Kosten, die auf weniger Strom verteilt werden können, führen zu diesem Anstieg.

Systemdienstleistung Swissgrid

Swissgrid kommuniziert erfreulicherweise tiefere Tarife in der Netznutzung für das Jahr 2025. Trotz dem Abbau von einer Unterdeckung aus den Jahren 2022 und 2023 sinken die Kosten auf 0.55 Rp/kWh (2024: 0.75 Rp/kWh).

Bundesabgabe (Stromreserve)

2024 wurden die Kosten des Bundes für die Stromreserven erstmals dem Konsumenten belastet. Diese Abgabe wird für die Sicherstellung der Versorgungssicherheit erhoben. Infolge tieferen Kosten bei der Wasserkraft, kann die Abgabe 2025 auf 0.23 Rp/kWh gesenkt werden (2024: 1.2 Rp/kWh).

Abgaben

Die Abgaben an das Gemeinwesen und die Bundesabgabe (Netzzuschläge) bleiben unverändert bei 0.73 Rp/kWh bzw. 2.30 Rp/kWh.

Auswirkungen auf den Privathaushalt

Der durchschnittliche Haushalt mit einem jährlichen Verbrauch von 4'500 kWh muss mit Stromkosten von 1'400 CHF inkl. MwSt. im Jahr 2025 rechnen. Das entspricht einer kleinen Preisreduktion von ca. 10 CHF gegenüber 2024.

Der Berechnung liegt eine Aufteilung von 50% Hoch- und 50% Niedertarif zu Grunde.

Stromspartipps

Die Höhe der Stromrechnung kann durch Sie mittels einfacher Massnahmen gesenkt werden. Hier ein paar Stromspartipps:

- Verwenden Sie ausschliesslich LED-Lichtquellen und schalten Sie das Licht immer aus, wenn Sie einen Raum verlassen
- Belassen Sie Ihre Elektrogeräte nicht im Stand-by- oder Schlafmodus, sondern schalten Sie sie ganz ab
- Nutzen Sie beim Geschirrspüler Energie-Sparprogramme
- Verzichten Sie beim Backofen auf das Vorheizen
- Wählen Sie bei der Waschmaschine tiefe Temperaturen zwischen 20 und 40 Grad und lassen Sie Ihre Wäsche an der Luft trocknen