

1. Produktbeschreibung

- Das Produkt "gww.eea" ist bestimmt für Produktionsanlagen von Energie, welche eine maximale Anschlussleistung von 100kW haben und in der Nieder- und Mittelspannung gemessen sind. Es deckt die Energievergütung ab.

2. Vergütung Energie

2.1 Vergütung für die eingespeiste Energie

Winter

Zeitzone 1	29.00 Rp./kWh	exkl. MWST	31.35 Rp./kWh inkl. MWST
Zeitzone 2	20.50 Rp./kWh	exkl. MWST	22.16 Rp./kWh inkl. MWST

Sommer

Zeitzone 1	15.50 Rp./kWh	exkl. MWST	16.76 Rp./kWh inkl. MWST
Zeitzone 2	12.50 Rp./kWh	exkl. MWST	13.51 Rp./kWh inkl. MWST

Abzug bei Messung in Niederspannung bei Mittelspannungskunden

Wird ein Mittelspannungskunde in Niederspannung gemessen, wird die gemessene Einspeisemenge um 2 % reduziert (Transformationsverluste).

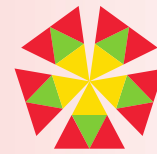
Bezugs- / Lieferzeiten:

Zeitzone 1	Montag – Freitag	07.00 – 20.00 Uhr	Sommer	April - September
	Samstag	07.00 – 13.00 Uhr	Winter	Oktober - März
Zeitzone 2	übrige Zeiten			

3. Gebühr Wechselprozess

Direktvermarktung Überschuss

1. Wechsel pro Jahr	kostenlos	
ab 2. Wechsel pro Jahr jeweils	250.00 CHF exkl. MWST	270.25 CHF inkl. MWST



4. Weitere Bestimmungen

4.1 Gültigkeit

- Dieses Preisblatt ist gültig für die Lieferperiode 1. Januar 2024 bis 31. Dezember 2024.

4.2 Liefereinschränkungen

- Netzdienliche Eingriffe bei Gefährdung des Netzbetriebes gemäss Art. 8c, Absatz 5 und 6 StromVV, bleiben vorbehalten.

4.3 Rückvergütung Energie / Rechnungsstellung

- Die Rückvergütung erfolgt mindestens halbjährlich.
- Die Rechnungen sind innert 30 Tagen ohne Abzug zu bezahlen. Bei Zahlungsverzug werden pro Mahnung Mahngebühren von 30.00 CHF belastet und es können Verzugszinsen von 5% erhoben werden.

4.4 Wechselprozess Direktvermarktung Überschuss

- Ein Wechsel der Direktvermarktung des Überschusses ist jeweils auf Beginn eines Quartals möglich und schriftlich 10 Arbeitstage im Voraus zu melden.

4.5 Rechtsgrundlagen

- Das Rechtsverhältnis zwischen dem Kunden und den GWV beruht auf dem vorliegenden Preisblatt, sowie dem Reglement 1.0 Elektrizitätsversorgung (ABEV) Allgemeine Bedingungen für den Anschluss, die Netznutzung und die Lieferung elektrischer Energie der GWV Ausgabe 2017 inklusive Anhang.

Fachkommission GWV, 24. August 2023

Renato Sanvido
Präsident

Markus Wey
Fachbereich Strom