



Strompreise 2024

Sehr geehrte Stromkundin, sehr geehrter Stromkunde

Gerne informieren wir Sie über unsere Strompreise für das Jahr 2024, gültig vom 1. Januar 2024 bis 31. Dezember 2024.

Die Preise für die Energielieferung, die Netznutzung und die Abgaben steigen im Jahr 2024 insgesamt deutlich an.

Energielieferung

Mit den eigenen Kraftwerksanlagen produziert das GWB rund 55 % des Strombedarfs von Beckenried selbst. Der Restbedarf wird am Strommarkt zugekauft. Nachdem wir bisher aufgrund bestehender Energielieferverträge von den markant gestiegenen Beschaffungskosten noch nicht tangiert wurden, müssen wir ab 2024 ebenfalls zu erhöhten Kosten Energie zukaufen. Dementsprechend steigen die Energiepreise für das Jahr 2024 an, wobei der Anstieg dank dem hohen Eigenversorgungsgrad mit günstigen Gestehungskosten abgedeckt wird.

Netznutzung

Die Preise für die Netznutzung erhöhen sich für das Jahr 2024 ebenfalls. Die Kosten für die allgemeinen Systemdienstleistungen (SDL) der nationalen Netzgesellschaft Swissgrid steigen um 0.29 Rp./kWh auf 0.75 Rp./kWh. Auf Bundesebene wurden Massnahmen zur Sicherstellung der Versorgungssicherheit ergriffen. Dazu gehören unter anderem die Wasserkraftreserve, Reservekraftwerke und Verträge mit Notstromgruppen. Die Kosten für diese Massnahmen werden durch Swissgrid über einen separaten Tarif «Stromreserve» verrechnet, der sich auf 1.20 Rp./kWh beläuft. Gleichzeitig steigen auch die Kosten für die Nutzung der vorgelagerten Stromnetze an.

Abgaben an Bund und Gemeinde

Die Abgaben an den Bund zur Förderung der erneuerbaren Energien und zum Schutz der Gewässer und Fische bleiben unverändert bei 2.30 Rp./kWh. Die Gemeindeabgabe bleibt mit 0.50 Rp./kWh ebenfalls gleich.

Weitere Informationen

Die Stromzähler werden jeweils Ende Dezember und im Juni abgelesen. Die Stromrechnungen erhalten Sie im Januar und Juli gemäss der jeweiligen Zählerablesung. Im April und Oktober erhalten Sie eine Akontorechnung. Beim Produkt «Profi» werden die Zähler monatlich abgelesen und verrechnet. Bei Kundinnen und Kunden mit Smart Metern (intelligente Stromzähler mit Fernauslesung) entfällt die Zählerablesung vor Ort. Die Stromrechnungen erhalten Sie quartalsweise gemäss der jeweiligen Zähler-Fernauslesung.

Die Strompreise sind im Internet unter www.gemeindegewerk-beckenried.ch veröffentlicht. Für weitere Informationen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Gemeindegewerk Beckenried, 31. August 2023

René Arnold

René Arnold, Geschäftsführer
Oeliweg 4
6375 Beckenried

Tel 041 624 47 47
Pikett 041 624 47 40

info@gw.beckenried.ch
www.gemeindegewerk-beckenried.ch



Produktbeschreibung

Das Stromprodukt **Norm** ist für Kundinnen und Kunden mit einem Stromverbrauch bis maximal 50'000 kWh pro Jahr und eignet sich bei einem geringen Nachtstromverbrauch. Bei der Stromqualität haben Sie die Wahl zwischen drei Stromprodukten. Standardmässig werden Sie mit dem kostengünstigen Produkt **GWB MIX** versorgt.

GWB Mix: kostengünstiges Stromprodukt mit einem grossen Anteil aus Schweizer Kernenergie

GWB Wasser: ökologisches Stromprodukt aus 100 % regionaler Wasserkraft

GWB Sonne: ökologisches Stromprodukt aus 100 % regionalem Sonnenstrom.

		GWB MIX	GWB WASSER	GWB SONNE
Energief Lieferung				
Normalpreis	Rp./kWh	10.80	11.30	13.30
Netznutzung (Niederspannung)				
Grundpreis	CHF/Mt.	11.00	11.00	11.00
Normalpreis	Rp./kWh	9.40	9.40	9.40
Systemdienstleistungen SDL	Rp./kWh	0.75	0.75	0.75
Stromreserve	Rp./kWh	1.20	1.20	1.20
Abgaben				
Netzzuschlag	Rp./kWh	2.30	2.30	2.30
Gemeindeabgabe	Rp./kWh	0.50	0.50	0.50
Total	Rp./kWh	24.95	25.45	27.45
Grundpreis	CHF/Mt.	11.00	11.00	11.00

Die Preisangaben verstehen sich exklusive 8.1% Mehrwertsteuer.

Anwendung

Dieses Produkt ist im Versorgungsgebiet des **GWB** das Basisprodukt gemäss **StromVV** Artikel 18. Es gilt für Kundinnen und Kunden mit einer Bezugstelle auf dem Niederspannungsnetz (230/400 V), die elektrische Energie bis maximal 50'000 kWh pro Jahr und Bezugstelle beziehen.

Systemdienstleistungen SDL

Die nationale Netzgesellschaft **Swissgrid** erhebt auf dem Höchstspannungsnetz eine Gebühr für die Erbringung von Systemdienstleistungen **SDL**. Die Systemdienstleistungen sind notwendig, um einen sicheren und zuverlässigen Netzbetrieb zu gewährleisten.

Stromreserve

Der Bund hat zahlreiche Massnahmen zur Sicherstellung der Versorgungssicherheit ergriffen. Dazu gehören unter anderen die Wasserkraftreserve, die Reservekraftwerke und Verträge mit Notstromgruppen. Diese Kosten werden durch **Swissgrid** über einen separaten Tarif «Stromreserve» verrechnet.

Netzzuschlag

Für die Förderung der erneuerbaren Energien und für die ökologische Sanierung der Wasserkraft wird für jede Kilowattstunde eine Bundesabgabe erhoben.

Blindenergie

Wird von der Kundin oder dem Kunden der Sollwert für den Leistungsfaktor ($\cos \varphi = 0.90$) unterschritten, kann das **GWB** die mehrbezogene Blindenergie messen und in Rechnung stellen. Der Preis für die Blindenergie beträgt 4.50 Rp./kVarh (exkl. 8.1 % MWST).

Allgemeine Bestimmungen

Für den Bezug elektrischer Energie aus dem Leitungsnetz des **GWB** gelten die jeweils gültigen Reglemente des **GWB**, die auf unserer Webseite eingesehen werden können.



Produktbeschreibung

Das Stromprodukt **Spar** ist für Kundinnen und Kunden mit einem Stromverbrauch bis maximal 50'000 kWh pro Jahr und eignet sich, wenn ein grosser Teil des Strombedarfs in der Nacht anfällt. Bei der Stromqualität haben Sie die Wahl zwischen drei Stromprodukten. Standardmässig werden Sie mit dem kostengünstigen Produkt **GWB MIX** versorgt.

GWB Mix: kostengünstiges Stromprodukt mit einem grossen Anteil aus Schweizer Kernenergie

GWB Wasser: ökologisches Stromprodukt aus 100 % regionaler Wasserkraft

GWB Sonne: ökologisches Stromprodukt aus 100 % regionalem Sonnenstrom.

		GWB MIX	GWB WASSER	GWB SONNE
Energief Lieferung				
Normalpreis	Rp./kWh	10.80	11.30	13.30
Sparpreis	Rp./kWh	8.90	9.40	11.40
Netznutzung (Niederspannung)				
Grundpreis	CHF/Mt.	11.00	11.00	11.00
Normalpreis	Rp./kWh	9.60	9.60	9.60
Sparpreis	Rp./kWh	7.30	7.30	7.30
Systemdienstleistungen SDL	Rp./kWh	0.75	0.75	0.75
Stromreserve	Rp./kWh	1.20	1.20	1.20
Abgaben				
Netzzuschlag	Rp./kWh	2.30	2.30	2.30
Gemeindeabgabe	Rp./kWh	0.50	0.50	0.50
Total Normalpreis (07.00 bis 20.00 Uhr)	Rp./kWh	25.15	25.65	27.65
Total Sparpreis (20.00 bis 07.00 Uhr)	Rp./kWh	20.95	21.45	23.45
Grundpreis	CHF/Mt.	11.00	11.00	11.00

Die Preisangaben verstehen sich exklusive 8.1% Mehrwertsteuer.

Anwendung

Dieses Produkt ist ein Wahlprodukt gemäss StromVV Artikel 18. Es kommt zur Anwendung im Zusammenhang mit Steuer- und Regelsystemen des GWB (z.B. Rundsteuerung). Es gilt für Kundinnen und Kunden mit einer Bezugsstelle auf dem Niederspannungsnetz (230/400 V), die elektrische Energie bis maximal 50'000 kWh pro Jahr und Bezugsstelle beziehen. Das GWB ist berechtigt, flexible Lasten über Steuer- und Regelsysteme zu steuern (z.B. Boiler, Wärmepumpe, Elektroheizung etc.). Das GWB bezahlt neben der Gewährung des Sparpreises keine weiteren Entschädigungen für die Nutzung der flexiblen Lasten

Systemdienstleistungen SDL

Die nationale Netzgesellschaft Swissgrid erhebt auf dem Höchstspannungsnetz eine Gebühr für die Erbringung von Systemdienstleistungen SDL. Die Systemdienstleistungen sind notwendig, um einen sicheren und zuverlässigen Netzbetrieb zu gewährleisten.

Stromreserve

Der Bund hat zahlreiche Massnahmen zur Sicherstellung der Versorgungssicherheit ergriffen. Dazu gehören unter anderen die Wasserkraftreserve, die Reservekraftwerke und Verträge mit Notstromgruppen. Diese Kosten werden durch Swissgrid über einen separaten Tarif «Stromreserve» verrechnet.

Netzzuschlag

Für die Förderung der erneuerbaren Energien und für die ökologische Sanierung der Wasserkraft wird für jede Kilowattstunde eine Bundesabgabe erhoben.

Blindenergie

Wird von der Kundin oder vom Kunden der Sollwert für den Leistungsfaktor ($\cos \varphi = 0.90$) unterschritten, kann das GWB die mehrbezogene Blindenergie messen und in Rechnung stellen. Der Preis für die Blindenergie beträgt 4.50 Rp./kVarh (exkl. 8.1 % MWST).

Allgemeine Bestimmungen

Für den Bezug elektrischer Energie aus dem Leitungsnetz des GWB gelten die jeweils gültigen Reglemente des GWB, die auf unserer Webseite eingesehen werden können.



Mobil

gültig ab 01.01.2024

Produktbeschreibung

Das Stromprodukt **Mobil** ist für Kundinnen und Kunden, deren Anschluss am Verteilnetz nur für eine befristete Zeit besteht. Als befristete Zeit gilt eine Anschlusszeit von maximal 24 Monaten.

Bei der Stromqualität haben Sie die Wahl zwischen drei Stromprodukten. Standardmässig werden Sie mit dem kostengünstigen Produkt **GWB MIX** versorgt.

GWB Mix: kostengünstiges Stromprodukt mit einem grossen Anteil aus Schweizer Kernenergie

GWB Wasser: ökologisches Stromprodukt aus 100 % regionaler Wasserkraft

GWB Sonne: ökologisches Stromprodukt aus 100 % regionalem Sonnenstrom.

		GWB MIX	GWB WASSER	GWB SONNE
Energief Lieferung				
Normalpreis	Rp./kWh	10.80	11.30	13.30
Netznutzung (Niederspannung)				
Grundpreis	CHF/Mt.	14.00	14.00	14.00
Normalpreis	Rp./kWh	13.90	13.90	13.90
Systemdienstleistungen SDL	Rp./kWh	0.75	0.75	0.75
Stromreserve	Rp./kWh	1.20	1.20	1.20
Abgaben				
Netzzuschlag	Rp./kWh	2.30	2.30	2.30
Gemeindeabgabe	Rp./kWh	0.50	0.50	0.50
Total	Rp./kWh	29.45	29.95	31.95
Grundpreis	CHF/Mt.	14.00	14.00	14.00

Die Preisangaben verstehen sich exklusive 8.1% Mehrwertsteuer.

Anwendung

Dieses Produkt gilt für Kundinnen und Kunden auf dem Niederspannungsnetz (230/400 V), deren Anschluss am Verteilnetz nur für eine befristete Zeit besteht. Als befristete Zeit gilt eine Anschlusszeit von maximal 24 Monaten.

Systemdienstleistungen SDL

Die nationale Netzgesellschaft Swissgrid erhebt auf dem Höchstspannungsnetz eine Gebühr für die Erbringung von Systemdienstleistungen SDL. Die Systemdienstleistungen sind notwendig, um einen sicheren und zuverlässigen Netzbetrieb zu gewährleisten.

Stromreserve

Der Bund hat zahlreiche Massnahmen zur Sicherstellung der Versorgungssicherheit ergriffen. Dazu gehören unter anderen die Wasserkraft-reserve, die Reservekraftwerke und Verträge mit Notstromgruppen. Diese Kosten werden durch Swissgrid über einen separaten Tarif «Stromreserve» verrechnet.

Netzzuschlag

Für die Förderung der erneuerbaren Energien und für die ökologische Sanierung der Wasserkraft wird für jede Kilowattstunde eine Bundesabgabe erhoben.

Blindenergie

Wird von der Kundin oder vom Kunden der Sollwert für den Leistungsfaktor ($\cos \varphi = 0.90$) unterschritten, kann das GWB die mehrbezogene Blindenergie messen und in Rechnung stellen. Der Preis für die Blindenergie beträgt 4.50 Rp./kVarh (exkl. 8.1 % MWST).

Allgemeine Bestimmungen

Für den Bezug elektrischer Energie aus dem Leitungsnetz des GWB gelten die jeweils gültigen Reglemente des GWB, die auf unserer Webseite eingesehen werden können.



Produktbeschreibung

Das Stromprodukt **Profi NS** ist für Kundinnen und Kunden mit einem Stromverbrauch von mehr als 50'000 kWh pro Jahr. Dank des Sparpreises können für die Bezugsmengen in der Nacht Kosten gespart werden. Bei der Stromqualität haben Sie die Wahl zwischen drei Stromprodukten. Standardmässig werden Sie mit dem kostengünstigen Produkt **GWB MIX** versorgt.

GWB Mix: kostengünstiges Stromprodukt mit einem grossen Anteil aus Schweizer Kernenergie

GWB Wasser: ökologisches Stromprodukt aus 100 % regionaler Wasserkraft

GWB Sonne: ökologisches Stromprodukt aus 100 % regionalem Sonnenstrom.

		GWB MIX	GWB WASSER	GWB SONNE
Energief Lieferung				
Normalpreis	Rp./kWh	10.40	10.90	12.90
Sparpreis	Rp./kWh	8.70	9.20	11.20
Netznutzung (Niederspannung)				
Leistungspreis	CHF/kWh/Mt.	8.50	8.50	8.50
Minimaler Leistungspreis	CHF/Mt.	60.00	60.00	60.00
Normalpreis	Rp./kWh	7.10	7.10	7.10
Sparpreis	Rp./kWh	4.90	4.90	4.90
Systemdienstleistungen SDL	Rp./kWh	0.75	0.75	0.75
Stromreserve	Rp./kWh	1.20	1.20	1.20
Abgaben				
Netzzuschlag	Rp./kWh	2.30	2.30	2.30
Gemeindeabgabe	Rp./kWh	0.50	0.50	0.50
Total Normalpreis (07.00 bis 20.00 Uhr)	Rp./kWh	22.25	22.75	24.75
Total Sparpreis (20.00 bis 07.00 Uhr)	Rp./kWh	18.35	18.85	20.85
Leistungspreis	CHF/kWh/Mt.	8.50	8.50	8.50

Die Preisangaben verstehen sich exklusive 8.1% Mehrwertsteuer.

Anwendung

Dieses Produkt gilt für Kundinnen und Kunden auf dem Niederspannungsnetz (230/400 V), die elektrische Energie von mehr als 50'000 kWh pro Jahr und Bezugsstelle beziehen. Flexible Lasten (z.B. Boiler) können vom **GWB** gesteuert werden. Das **GWB** bezahlt neben der Gewährung des Sparpreises keine weiteren Entschädigungen für die Nutzung der flexiblen Lasten

Systemdienstleistungen SDL

Die nationale Netzgesellschaft **Swissgrid** erhebt auf dem Höchstspannungsnetz eine Gebühr für die Erbringung von Systemdienstleistungen **SDL**. Die Systemdienstleistungen sind notwendig, um einen sicheren und zuverlässigen Netzbetrieb zu gewährleisten.

Stromreserve

Der Bund hat zahlreiche Massnahmen zur Sicherstellung der Versorgungssicherheit ergriffen. Dazu gehören unter anderen die Wasserkraftreserve, die Reservekraftwerke und Verträge mit Notstromgruppen.

Diese Kosten werden durch **Swissgrid** über einen separaten Tarif «Stromreserve verrechnet.

Netzzuschlag

Für die Förderung der erneuerbaren Energien und für die ökologische Sanierung der Wasserkraft wird für jede Kilowattstunde eine Bundesabgabe erhoben.

Blindenergie

Wird von der Kundin oder vom Kunden der Sollwert für den Leistungsfaktor ($\cos \varphi = 0.90$) unterschritten, kann das **GWB** die mehrbezogene Blindenergie messen und in Rechnung stellen. Der Preis für die Blindenergie beträgt 4.50 Rp./kVarh (exkl. 8.1 % MWST).

Allgemeine Bestimmungen

Für den Bezug elektrischer Energie aus dem Leitungsnetz des **GWB** gelten die jeweils gültigen Reglemente des **GWB**, die auf unserer Webseite eingesehen werden können.



Produktbeschreibung

Das Stromprodukt **Profi MS** ist für Kundinnen und Kunden, die ihre Energie direkt ab einem Hochspannungsanschluss (15/26 kV) beziehen. Bei der Stromqualität haben Sie die Wahl zwischen drei Stromprodukten. Standardmässig werden Sie mit dem kostengünstigen Produkt **GWB MIX** versorgt.

GWB Mix: kostengünstiges Stromprodukt mit einem grossen Anteil aus Schweizer Kernenergie

GWB Wasser: ökologisches Stromprodukt aus 100 % regionaler Wasserkraft

GWB Sonne: ökologisches Stromprodukt aus 100 % regionalem Sonnenstrom.

		GWB MIX	GWB WASSER	GWB SONNE
Energieförderung				
Normalpreis	Rp./kWh	10.40	10.90	12.90
Sparpreis	Rp./kWh	8.70	9.20	11.20
Netznutzung (Niederspannung)				
Leistungspreis	CHF/kWh/Mt.	8.50	8.50	8.50
Minimaler Leistungspreis	CHF/Mt.	120.00	120.00	120.00
Normalpreis	Rp./kWh	5.00	5.00	5.00
Sparpreis	Rp./kWh	3.90	3.90	3.90
Systemdienstleistungen SDL	Rp./kWh	0.75	0.75	0.75
Stromreserve	Rp./kWh	1.20	1.20	1.20
Abgaben				
Netzzuschlag	Rp./kWh	2.30	2.30	2.30
Gemeindeabgabe	Rp./kWh	0.50	0.50	0.50
Total Normalpreis (07.00 bis 20.00 Uhr)	Rp./kWh	20.15	20.65	22.65
Total Sparpreis (20.00 bis 07.00 Uhr)	Rp./kWh	17.35	17.85	19.85
Leistungspreis	CHF/kWh/Mt.	8.50	8.50	8.50

Die Preisangaben verstehen sich exklusive 8.1% Mehrwertsteuer.

Anwendung

Dieses Produkt gilt für Kundinnen und Kunden auf dem Mittelspannungsnetz (15/26 kV). Es erfordert eine Leistungs- und Lastgangmessung.

Systemdienstleistungen SDL

Die nationale Netzgesellschaft Swissgrid erhebt auf dem Höchstspannungsnetz eine Gebühr für die Erbringung von Systemdienstleistungen SDL. Die Systemdienstleistungen sind notwendig, um einen sicheren und zuverlässigen Netzbetrieb zu gewährleisten.

Stromreserve

Der Bund hat zahlreiche Massnahmen zur Sicherstellung der Versorgungssicherheit ergriffen. Dazu gehören unter anderen die Wasserkraftreserve, die Reservekraftwerke und Verträge mit Notstromgruppen. Diese Kosten werden durch Swissgrid über einen separaten Tarif «Stromreserve» verrechnet.

Netzzuschlag

Für die Förderung der erneuerbaren Energien und für die ökologische Sanierung der Wasserkraft wird für jede Kilowattstunde eine Bundesabgabe erhoben.

Blindenergie

Wird von der Kundin oder vom Kunden der Sollwert für den Leistungsfaktor ($\cos \varphi = 0.90$) unterschritten, kann das GWB die mehrbezogene Blindenergie messen und in Rechnung stellen. Der Preis für die Blindenergie beträgt 4.50 Rp./kVarh (exkl. 8.1 % MWST).

Allgemeine Bestimmungen

Für den Bezug elektrischer Energie aus dem Leitungsnetz des GWB gelten die jeweils gültigen Reglemente des GWB, die auf unserer Webseite eingesehen werden können.



Produktbeschreibung

Das **Netzprodukt NS** ist für Kundinnen und Kunden mit einem Stromverbrauch von mehr als 100'000 kWh pro Jahr. Der Strombezug erfolgt ab dem Niederspannungsnetz und wird mit einer Leistungs- und Lastgangmessung gemessen.

Netznutzung (Niederspannung)

Leistungspreis	CHF/kW/Mt.	8.50
Minimaler Leistungspreis	CHF/Mt.	60.00
Normalpreis	Rp./kWh	7.10
Sparpreis	Rp./kWh	4.90
Systemdienstleistungen SDL	Rp./kWh	0.75
Stromreserve	Rp./kWh	1.20

Abgaben

Netzzuschlag	Rp./kWh	2.30
Gemeindeabgabe	Rp./kWh	0.50

Total Normalpreis (07.00 bis 20.00 Uhr)	Rp./kWh	11.85
Total Sparpreis (20.00 bis 07.00 Uhr)	Rp./kWh	9.65
Leistungspreis	CHF/kW/Mt.	8.50

Die Preisangaben verstehen sich exklusive 8.1% Mehrwertsteuer.

Anwendung

Dieses Produkt gilt für Kundinnen und Kunden auf dem Niederspannungsnetz (230/400 V). Es erfordert eine Leistungs- und Lastgangmessung.

Systemdienstleistungen SDL

Die nationale Netzgesellschaft Swissgrid erhebt auf dem Höchstspannungsnetz eine Gebühr für die Erbringung von Systemdienstleistungen SDL. Die Systemdienstleistungen sind notwendig, um einen sicheren und zuverlässigen Netzbetrieb zu gewährleisten.

Stromreserve

Der Bund hat zahlreiche Massnahmen zur Sicherstellung der Versorgungssicherheit ergriffen. Dazu gehören unter anderen die Wasserkraftreserve, die Reservekraftwerke und Verträge mit Notstromgruppen. Diese Kosten werden durch Swissgrid über einen separaten Tarif «Stromreserve» verrechnet.

Netzzuschlag

Für die Förderung der erneuerbaren Energien und für die ökologische Sanierung der Wasserkraft wird für jede Kilowattstunde eine Bundesabgabe erhoben.

Blindenergie

Wird von der Kundin oder vom Kunden der Sollwert für den Leistungsfaktor ($\cos \varphi = 0.90$) unterschritten, kann das GWB die mehrbezogene Blindenergie messen und in Rechnung stellen. Der Preis für die Blindenergie beträgt 4.50 Rp./kVarh (exkl. 8.1 % MWST).

Allgemeine Bestimmungen

Für den Bezug elektrischer Energie aus dem Leitungsnetz des GWB gelten die jeweils gültigen Reglemente des GWB, die auf unserer Webseite eingesehen werden können.



Produktbeschreibung

Das **Netzprodukt MS** ist für Kundinnen und Kunden mit einem Stromverbrauch von mehr als 100'000 kWh pro Jahr. Der Strombezug erfolgt ab dem Mittelspannungsnetz und wird mit einer Leistungs- und Lastgangmessung gemessen.

Netznutzung (Niederspannung)

Leistungspreis	CHF/kW/Mt.	8.50
Minimaler Leistungspreis	CHF/Mt.	120.00
Normalpreis	Rp./kWh	5.00
Sparpreis	Rp./kWh	3.90
Systemdienstleistungen SDL	Rp./kWh	0.75
Stromreserve	Rp./kWh	1.20

Abgaben

Netzzuschlag	Rp./kWh	2.30
Gemeindeabgabe	Rp./kWh	0.50

Total Normalpreis (07.00 bis 20.00 Uhr)	Rp./kWh	9.75
Total Sparpreis (20.00 bis 07.00 Uhr)	Rp./kWh	8.65
Leistungspreis	CHF/kW/Mt.	8.50

Die Preisangaben verstehen sich exklusive 8.1% Mehrwertsteuer.

Anwendung

Dieses Produkt gilt für Kundinnen und Kunden auf dem Mittelspannungsnetz (15/26 kV). Es erfordert eine Leistungs- und Lastgangmessung.

Systemdienstleistungen SDL

Die nationale Netzgesellschaft Swissgrid erhebt auf dem Höchstspannungsnetz eine Gebühr für die Erbringung von Systemdienstleistungen SDL. Die Systemdienstleistungen sind notwendig, um einen sicheren und zuverlässigen Netzbetrieb zu gewährleisten.

Stromreserve

Der Bund hat zahlreiche Massnahmen zur Sicherstellung der Versorgungssicherheit ergriffen. Dazu gehören unter anderen die Wasserkraftreserve, die Reservekraftwerke und Verträge mit Notstromgruppen. Diese Kosten werden durch Swissgrid über einen separaten Tarif «Stromreserve verrechnet».

Netzzuschlag

Für die Förderung der erneuerbaren Energien und für die ökologische Sanierung der Wasserkraft wird für jede Kilowattstunde eine Bundesabgabe erhoben.

Blindenergie

Wird von der Kundin oder vom Kunden der Sollwert für den Leistungsfaktor ($\cos \varphi = 0.90$) unterschritten, kann das GWB die mehrbezogene Blindenergie messen und in Rechnung stellen. Der Preis für die Blindenergie beträgt 4.50 Rp./kVarh (exkl. 8.1 % MWST).

Allgemeine Bestimmungen

Für den Bezug elektrischer Energie aus dem Leitungsnetz des GWB gelten die jeweils gültigen Reglemente des GWB, die auf unserer Webseite eingesehen werden können.