



Information über die Elektrizitäts- und Netznutzungstarife

gültig ab 1. Januar 2018 bis 31. Dezember 2018

Der Strompreis setzt sich aus dem Preis für die Energielieferung, dem Tarif für die Netznutzung und den Abgaben zusammen.

energie oberhofen ag
am Thunersee

easy light / NS-ET

Kunden mit Anschluss auf Niederspannung (0,4 kV) und Einfachtarifmessung. Eignet sich für Kunden mit einem geringen Verbrauch in der Nacht und einem jährlichen Energiebezug bis ca. 20'000 kWh.

| Preiselemente | Grundpreis (CHF/Monat) | | Arbeitspreis (Rp./kWh) | |
|--|------------------------|------------|------------------------|--------------|
| | | | Einheitstarif | |
| | exkl. MWST | inkl. MWST | exkl. MWST | inkl. MWST |
| Ergielieferung | - | - | 6.40 | 6.89 |
| Netznutzung | 8.00 | 8.62 | 11.20 | 12.06 |
| Systemdienstleistungen Sw issgrid | - | - | 0.32 | 0.34 |
| Gesetzliche Förderabgabe (KEV) | - | - | 2.20 | 2.37 |
| Ökologische Sanierung Wasserkraft | - | - | 0.10 | 0.11 |
| Abgaben und Leistungen an das Gemeinwesen | - | - | 0.60 | 0.65 |
| Total (Rp./kWh) | | | 20.82 | 22.42 |

easy / NS-DT

Kunden mit Anschluss auf Niederspannung (0,4 kV) und Doppeltarifmessung. Eignet sich für Kunden mit erhöhtem Verbrauch in der Nacht und einem jährlichen Energiebezug bis ca. 20'000 kWh.

| Preiselemente | Grundpreis (CHF/Monat) | | Arbeitspreis (Rp./kWh) | | | |
|--|------------------------|------------|------------------------|--------------|--------------|--------------|
| | | | Hochtarif | | Niedertarif | |
| | exkl. MWST | inkl. MWST | exkl. MWST | inkl. MWST | exkl. MWST | inkl. MWST |
| Ergielieferung | - | - | 6.60 | 7.11 | 4.70 | 5.06 |
| Netznutzung | 11.00 | 11.85 | 10.70 | 11.52 | 4.70 | 5.06 |
| Systemdienstleistungen Sw issgrid | - | - | 0.32 | 0.34 | 0.32 | 0.34 |
| Gesetzliche Förderabgabe (KEV) | - | - | 2.20 | 2.37 | 2.20 | 2.37 |
| Ökologische Sanierung Wasserkraft | - | - | 0.10 | 0.11 | 0.10 | 0.11 |
| Abgaben und Leistungen an das Gemeinwesen | - | - | 0.60 | 0.65 | 0.60 | 0.65 |
| Total (Rp./kWh) | | | 20.52 | 22.10 | 12.62 | 13.59 |

break / NS-ST-WP

Zusatzprodukt für Kunden mit unterbrechbarer Lieferung auf Niederspannung. Dieses Produkt gilt für den Energiebezug von fest angeschlossenen, unterbrechbaren Geräten und Anlagen. Es kann nur als Zusatzprodukt gewählt werden, wenn der Kunde bereits einen anderen Netznutzungstarif an der gleichen Bezugsstelle hat (sep. Messung).

| Preiselemente | Grundpreis (CHF/Monat) | | Arbeitspreis (Rp./kWh) | | | |
|--|------------------------|------------|------------------------|--------------|--------------|--------------|
| | | | Hochtarif | | Niedertarif | |
| | exkl. MWST | inkl. MWST | exkl. MWST | inkl. MWST | exkl. MWST | inkl. MWST |
| Energielieferung | - | - | 5.40 | 5.82 | 4.20 | 4.52 |
| Netznutzung | 11.00 | 11.85 | 6.20 | 6.68 | 4.20 | 4.52 |
| Systemdienstleistungen Sw issgrid | - | - | 0.32 | 0.34 | 0.32 | 0.34 |
| Gesetzliche Förderabgabe (KEV) | - | - | 2.20 | 2.37 | 2.20 | 2.37 |
| Ökologische Sanierung Wasserkraft | - | - | 0.10 | 0.11 | 0.10 | 0.11 |
| Abgaben und Leistungen an das Gemeinwesen | - | - | 0.60 | 0.65 | 0.60 | 0.65 |
| Total (Rp./kWh) | | | 14.82 | 15.97 | 11.62 | 12.51 |

Temporär (Baustrom) Energie/ Temporär (Baustrom) Netz

| Preiselemente | Grundpreis (CHF/Monat) | | Arbeitspreis (Rp./kWh) | | | |
|--|------------------------|------------|------------------------|--------------|--------------|--------------|
| | | | Hochtarif | | Niedertarif | |
| | exkl. MWST | inkl. MWST | exkl. MWST | inkl. MWST | exkl. MWST | inkl. MWST |
| Energielieferung | - | - | 6.60 | 7.11 | 4.70 | 5.06 |
| Netznutzung | 11.00 | 11.85 | 10.70 | 11.52 | 4.70 | 5.06 |
| Systemdienstleistungen Sw issgrid | - | - | 0.32 | 0.34 | 0.32 | 0.34 |
| Gesetzliche Förderabgabe (KEV) | - | - | 2.20 | 2.37 | 2.20 | 2.37 |
| Ökologische Sanierung Wasserkraft | - | - | 0.10 | 0.11 | 0.10 | 0.11 |
| Abgaben und Leistungen an das Gemeinwesen | - | - | 0.60 | 0.65 | 0.60 | 0.65 |
| Total (Rp./kWh) | | | 20.52 | 22.10 | 12.62 | 13.59 |

easy power / NS-2

Kunden mit Anschluss auf Niederspannung (0,4 kV) und einem jährlichen Energiebezug von weniger als 100'000 kWh und/oder einer Jahreshöchstleistung bis 50 kW.

| Ergielieferung (Strom) | Jahresverbrauch in kWh | |
|-----------------------------|------------------------|------------|
| | 20'000 - 100'000 | |
| | exkl. MWST | inkl. MWST |
| Hochtarif (HT) Rp./kWh | 6.10 | 6.57 |
| Niedertarif (NT) Rp./kWh | 4.10 | 4.42 |

| Nutzung der Netzinfrastruktur | exkl. MWST | inkl. MWST | |
|---|---------------|---------------|-----------|
| Leistungspreis | 5.95 | 6.41 | CHF/kW/Mt |
| Arbeitspreis HT | 6.10 | 6.57 | Rp./kWh |
| Arbeitspreis NT | 5.00 | 5.39 | Rp./kWh |
| Systemdienstleistungen Sw issgrid | 0.32 | 0.34 | Rp./kWh |
| Blindenergie | | | |
| Blindenergie HT | 5.00 | 5.39 | Rp./kVarh |
| Blindenergie NT | 5.00 | 5.39 | Rp./kVarh |
| Messung und Abrechnung | | | |
| NS-Leistungsmessung | 30.00 | 32.31 | CHF/Mt |
| Abgaben | | | |
| Gesetzliche Förderab-gabe (KEV) | 2.20 | 2.37 | Rp./kWh |
| Ökologische Sanierung Wasserkraft | 0.10 | 0.11 | Rp./kWh |
| Abgaben und Leistungen an das Gemeinw esen | 0.60 | 0.65 | Rp./kWh |

professional classic
(mit Leistung) / NS-1

| Energilieferung (Strom) | Jahresverbrauch in kWh | |
|-----------------------------|------------------------|------------|
| | ab 100'000 | |
| | exkl. MWST | inkl. MWST |
| Hochtarif (HT) Rp./kWh | 4.60 | 4.95 |
| Niedertarif (NT) Rp./kWh | 3.20 | 3.45 |

NS-1

Kunden mit Anschluss auf Niederspannung (0,4 kV) und einem jährlichen Energiebezug über 100'000 kWh und einer Leistung über 50 kW sowie Leistungsmessung.

| Nutzung der Netzinfrastruktur | exkl. MWST | inkl. MWST | |
|---|------------|------------|-----------|
| Leistungspreis | 5.95 | 6.41 | CHF/kW/Mt |
| Arbeitspreis HT | 5.30 | 5.71 | Rp./kWh |
| Arbeitspreis NT | 4.50 | 4.85 | Rp./kWh |
| Systemdienstleistungen Sw issgrid | 0.32 | 0.34 | Rp./kWh |
| Blindenergie | | | |
| Blindenergie HT | 5.00 | 5.39 | Rp./kVarh |
| Blindenergie NT | 5.00 | 5.39 | Rp./kVarh |
| Messung und Abrechnung | | | |
| NS-Leistungsmessung | 30.00 | 32.31 | CHF/Mt |
| Abgaben | | | |
| Gesetzliche Förderab-gabe (KEV) | 2.20 | 2.37 | Rp./kWh |
| Ökologische Sanierung Wasserkraft | 0.10 | 0.11 | Rp./kWh |
| Abgaben und Leistungen an das Gemeinw esen | 0.60 | 0.65 | Rp./kWh |

NS+

Kunden mit Anschluss auf Niederspannung (0,4 kV) und einem jährlichen Energiebezug über 100'000 kWh und einer Leistung über 50 kW sowie Lastgangmessung.

| Nutzung der Netzinfrastruktur | exkl. MWST | inkl. MWST | |
|---|------------|------------|-----------|
| Leistungspreis | 5.95 | 6.41 | CHF/kW/Mt |
| Arbeitspreis HT | 5.30 | 5.71 | Rp./kWh |
| Arbeitspreis NT | 4.50 | 4.85 | Rp./kWh |
| Systemdienstleistungen Sw issgrid | 0.32 | 0.34 | Rp./kWh |
| Blindenergie | | | |
| Blindenergie HT | 5.00 | 5.39 | Rp./kVarh |
| Blindenergie NT | 5.00 | 5.39 | Rp./kVarh |
| Messung und Abrechnung | | | |
| NS-Lastgangmessung | 60.00 | 64.62 | CHF/Mt |
| Abgaben | | | |
| Gesetzliche Förderab-gabe (KEV) | 2.20 | 2.37 | Rp./kWh |
| Ökologische Sanierung Wasserkraft | 0.10 | 0.11 | Rp./kWh |
| Abgaben und Leistungen an das Gemeinw esen | 0.60 | 0.65 | Rp./kWh |

Öffentliche Beleuchtung / NS-Öffentliche Beleuchtung

Das Stromprodukt für Strassenbeleuchtungen mit Anschluss auf Niederspannung (0,4 kV) und Einfachtarifmessung.

| Preiselemente | Grundpreis (CHF/Monat) | | Arbeitspreis (Rp./kWh) | |
|---|------------------------|------------|------------------------|--------------|
| | | | Einheitstarif | |
| | exkl. MWST | inkl. MWST | exkl. MWST | inkl. MWST |
| Energielieferung | - | - | 5.30 | 5.71 |
| Netznutzung | 0.00 | 0.00 | 7.50 | 8.08 |
| Systemdienstleistungen Sw issgrid | - | - | 0.32 | 0.34 |
| Gesetzliche Förderabgabe (KEV) | - | - | 2.20 | 2.37 |
| Ökologische Sanierung Wasserkraft | - | - | 0.10 | 0.11 |
| Abgaben und Leistungen an das Gemeinwesen *1 | - | - | 0.60 | 0.65 |
| Total (Rp./kWh) | | | 16.02 | 17.26 |

Rückliefervergütung für Eigenerzeugungsanlagen EEA

| Preiselemente | ≤ 30 kVA | | |
|--|---------------|---------------|---------|
| | exkl. MWST | inkl. MWST | |
| Rücklieferansätze Energie | | | |
| Hochtarif | 6.60 | 7.11 | Rp./kWh |
| Niedertarif | 6.60 | 7.11 | Rp./kWh |
| Kosten für Messung und Abrechnung | | | |
| Grundpreis (NS) | 11.00 | 11.85 | CHF/Mt |

Begriffe und Erläuterungen

| | |
|--|--|
| MWST | Der MWST-Satz beträgt 7.7%. |
| Elektrizitätstarif | Der Elektrizitätstarif ist das Entgelt für die an den Kunden gelieferte elektrische Energie. Für jeden Kunden steht aufgrund seines Verbrauchsverhaltens das richtige Strom-Produkt zur Verfügung. |
| Netznutzung | Mit der Netznutzung wird der Gebrauch der Netzinfrastruktur entschädigt, die notwendig ist, um den Strom von den Kraftwerken zu den Kunden zu transportieren. Ausserdem werden damit die Kosten für die Blindenergie und die Messung abgegolten. |
| Tarifzeiten | Es sind folgende Tarifzeiten massgebend (365 Tage): Hochtarif (HT) ca. 7.00 bis ca. 21.00 Uhr, Niedertarif (NT) ca. 21.00 bis ca. 7.00 Uhr, Einheitstarif 0 – 24 Uhr. |
| Systemdienstleistungen | Kostenanteil, der von der Schweizerischen Netzgesellschaft Swissgrid für die Reservehaltung von Energie, den sicheren Netzbetrieb und die Koordination des Höchstspannungsnetzes für jede verbrauchte kWh erhoben wird. |
| Gesetzliche Förderabgabe (KEV) | Abgabe zur Förderung der erneuerbaren Energien gemäss Stromversorgungsgesetz (kostendeckende Einspeisevergütung KEV). Der Preisansatz für die gesetzliche Förderabgabe KEV wird vom Bundesamt für Energie jährlich im Herbst neu festgelegt und dient der Förderung von Stromproduktionsanlagen aus erneuerbaren Energien. |
| Ökologische Sanierung Wasserkraft | Die bisherige Abgabe «Schutz der Gewässer und Fische» wird im 2018 in eine Abgabe «ökologische Sanierung Wasserkraft» umgewandelt. |
| Abgaben und Leistungen an das Gemeinwesen | Abgaben für die Nutzung von öffentlichem Grund (Konzessionsabgaben, Bewilligungen, Nutzungsrechte, etc.). Die Höhe der Abgaben und Leistungen an das Gemeinwesen werden von der jeweiligen Gemeinde festgelegt. |
| Blindenergie | Elektrische Energie, die zum Aufbau von magnetischen oder elektrischen Feldern verbraucht wird. Sie wird in der Einheit kVarh gemessen. Die gemessene Blindenergie (kapazitiv und induktiv) ist bis zu 50% der Wirkenergie im Netznutzungsprodukt enthalten. Die darüber hinaus gemessene Blindenergie wird dem jeweiligen Kunden verrechnet. Dies erfolgt für HT und NT getrennt. |
| Lastgangmessung | Messung des individuellen Stromverbrauchs, in dem die ¼-h-Werte für den elektrischen Leistungsbezug aufgezeichnet und als Zeitreihe dargestellt werden. |
| Leistungsmessung | Für die Verrechnung der Leistung wird pro Quartal das gemittelte Leistungsmaximum der drei Monate oder bei monatlicher Verrechnung das Monatsmaximum in Rechnung gestellt. |
| Messung & Abrechnung | Das Preiselement «Messung und Abrechnung» wird pro Messstelle und Monat und auf den Abrechnungszeitraum anteilig verrechnet. Darin sind die Kosten der Zählerinfrastruktur inkl. Auslesung, Plausibilitätsprüfung, Datenbereitstellung und Abrechnung enthalten. |
| Allgemeine Bestimmungen | Die detaillierten und rechtsverbindlichen Auskünfte finden Sie in den anwendbaren Reglementen und Bestimmungen der Energie Oberhofen AG. |
| Preise | Bei den Preisen handelt es sich um kaufmännisch gerundete Angaben. |

| | |
|----------------------------|--|
| Haben Sie Fragen? | Energie Oberhofen AG |
| Wir sind gerne für Sie da. | Schoren 1 3653 Oberhofen |
| | Telefon 033 244 11 20 Telefax 033 244 11 25 E-Mail: strom@energie-oberhofen.ch www.energie-oberhofen.ch |