

# Gewerbekunden – Preise GN 2017

100 % Wasserkraft Schweiz

Das Produkt GN gilt für Grossbezüger, die aus dem Niederspannungsnetz beliefert werden und ein Vierteljahresmaximum von in der Regel über 25 kW beanspruchen. Der Energiebezug wird in Gebrauchsspannung 400/230 Volt gemessen.

## 1. Preise

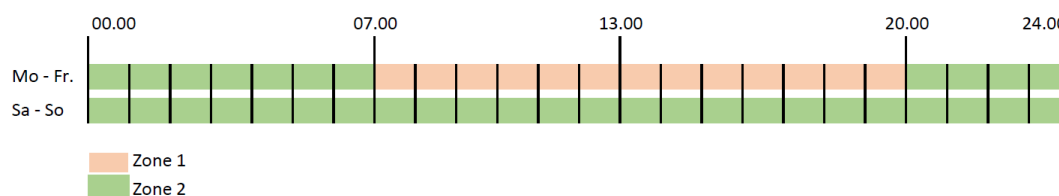
Gültig für die Lieferperiode 1. Januar bis 31. Dezember 2017

Preiskomponenten im Detail, exkl. MWST

Komponenten		Preis GN	
Preiszone		Zone 1 (Hochtarif)	Zone 2 (Niedertarif)
Energie	Rp./kWh	6.00	4.30
Netznutzung	Rp./kWh	5.10	3.50
<b>Total Strompreis</b>	<b>Rp./kWh</b>	<b>11.10</b>	<b>7.80</b>
Leistungspreis pro kW	höchstes Viertelstunden-Maximum pro Quartal		
Zone 1 und 2	CHF/Monat	0.50	
Netznutzung Leistung	CHF/Monat	7.50	
Netznutzung Blindenergiepreis*	Rp./kWh	3.60	
Netznutzung Grundpreis	CHF/Monat	18.00	

- Der Blindenergiebezug wird pro Messstelle gemessen und festgestellt. Er darf in der Zone 1 und Zone 2 höchstens 39,5 % des gleichzeitig gemessenen Wirkstromverbrauchs betragen (entsprechend einem mittleren Leistungsfaktor von  $\cos(\varphi) = 0,93$ ). Die TBS sind berechtigt, einen allfälligen Überbezug zu verrechnen.

## 2. Preiszonen



**In den genannten Preisen nicht enthalten und zusätzlich in Rechnung gestellt werden:**

- die Konzessionsabgabe an die Standortgemeinde von 6,0 % des Umsatzes in Franken für die Netznutzung
- die gesetzlichen Bundesabgaben zur Förderung erneuerbaren Energien (KEV) sowie zum Schutz der Gewässer und Fische
- die Systemleistungen (SDL) des nationalen Netzbetreibers (Swissgrid)
- die MwSt sowie allfällige weitere gesetzlich vorgeschriebene Steuern und Abgaben

## **3. Weitere Bestimmungen**

### **3.1 Lieferbeschränkungen/Sperrungen**

Einschränkungen bei der Lieferung bleiben mit Rücksicht auf die Belastungsverhältnisse im Netz der TBS grundsätzlich vorbehalten. Steuerbare Verbraucher wie zum Beispiel Waschmaschinen, Wäschetrockner und Geschirrspüler können im Winterhalbjahr (1. Oktober – 31. März) über Mittag 10.45 – 12.15 Uhr unterbrochen werden.

### **3.2 Messung**

Der Verteilnetzbetreiber bestimmt die Art und Weise der Messung nach Branchenvorgaben sowie die notwendigen Steuerungen. Die Abrechnung für Energielieferung, Netznutzung und Abgaben basiert auf den registrierten Werten.

### **3.3 Leistungsermittlung**

Die Höchstbelastung pro Quartal bzw. pro Abrechnungsperiode wird auf folgende Weise ermittelt: Die Leistung wird durchgehend gemessen. Als Quartalsmaximum gilt die höchste Belastung pro Monat, die während einer Viertelstunde ermittelt wurde. Die Messung wird jeweils zu jeder vollen Viertelstunde gestartet (00:00; 00:15; 00:30; 00:45; 01:00 ff.). Der Grundpreis ist auch ohne Energiebezug geschuldet.

### **3.4 Rechnungsstellung**

Die Bezugsperiode ist - Änderungen vorbehalten-wie folgt: Kalenderjahr vom 1. Januar bis 31. Dezember Die Energielieferung wird quartalsweise abgerechnet.

Für eine Zusatzablesung mit Zwischenabrechnung wird eine Servicepauschale von CHF 20.00 exkl. MwSt erhoben.

Die Rechnungen sind innert 30 Tagen ohne Abzug zu bezahlen. Bei Zahlungsverzug werden Mahngebühren von CHF 20.00 belastet.

### **3.5 Besondere Bestimmungen**

Eine Lastgangmessung ist gemäss Stromversorgungsverordnung für Endverbraucher, die von ihrem Recht auf Netzzugang Gebrauch machen, vorgeschrieben.

Der Endverbraucher stellt die notwendigen, dauerhaften und durchwahlfähigen Kommunikationsanschlüsse (Telefonanschluss und -abonnement) der TBS unentgeltlich zur Verfügung. Wird kein Kommunikationsanschluss zur Verfügung gestellt, ist die TBS berechtigt, die Kommunikation gegen einen monatlichen Aufpreis sowie die Verrechnung allfälliger Installationskosten im Auftrag des Kunden selbst oder durch einen Dritten sicherzustellen.

Die Kunden tragen die verursachten Anschaffungs- und wiederkehrenden Kosten.

### **3.6 Rechtsverhältnis**

Das Rechtsverhältnis für den Energiebezug und die Netznutzung basiert auf den jeweils gültigen Allgemeinen Bedingungen für den Netzanschluss, die Netznutzung und die Lieferung elektrischer Energie (AGBE). Diese Dokumente können bei der Technischen Betriebe Seon bezogen oder unter [www.tbseon.ch](http://www.tbseon.ch) abgerufen werden können.

#### **Technische Betriebe Seon**

Mühleweg 3  
CH-5703 Seon  
T +41 62 769 60 00  
[info@tbseon.ch](mailto:info@tbseon.ch)