

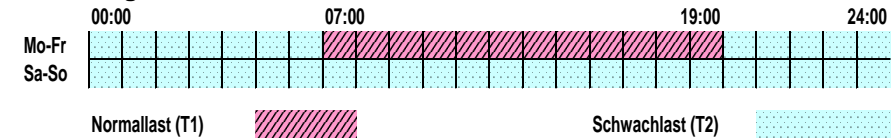
Strompreise der Dorfkorporation Oberschan Gewerbe und Industrie

2019

gültig ab 1. Januar 2019, exkl. 7.7% MwSt.



Erfassungszeiten Januar bis Dezember



Winter: 1.1. – 31.3. und 1.10. – 31.12. Sommer: 1.4. – 30.9.

Ablesung / Abrechnung

Das Verrechnungsjahr gilt vom 1. Januar bis 31. Dezember.

Bei der Privatkundengruppe erfolgt die Zählerablesung einmal jährlich auf den 31. Dezember.

Bei Geschäfts- und Industriekunden werden die Zählerstände monatlich automatisch gespeichert, die Abrechnung erfolgt monatlich oder quartalsweise.

Naturstrom

Auf Anfrage offeriert Ihnen die Dorfkorporation Oberschan (DKO) gerne einen weitergehenden Strommix mit erhöhtem Anteil von ökologischen Energieträgern.

Strom sparen

Strom sparen kann ganz einfach sein: Schon das Befolgen einiger einfacher Grundregeln kann Ihnen zu einer niedrigeren Stromrechnung verhelfen. www.sak.ch

Installationskontrolle

Steht bei Ihrem Gebäude eine Sicherheitsprüfung der elektrischen Installation bevor? Wir helfen Ihnen gerne weiter.

Pauschalzuschläge

Für zusätzliche Messstellen sowie Gebührenautomaten wird eine Grundgebühr von Fr. 5.00/Mt. pro Messstelle verrechnet.

Sperrzeiten

Waschmaschinen und Tumbler: Sperrzeiten sind aufgehoben.

Leistungsmessung

Die Leistungsregistrierung erfolgt während Normallastzeiten mit einer Messperiode von 15 Min.

Blindenergie

Im Leistungspreis inbegriffen sind 42.6 % des Wirkenergiebezuges; die darüber gemessene Blindenergie induktiv (+Ri) und Kapazitiv (-Rc) wird mit 4.5 Rp./kVarh verrechnet.

Baustrom

Gilt für provisorische Anschlüsse auf Baustellen, in Neu- und Umbauten usw.

Der Baustromtarif setzt sich zusammen aus:

Energie: 7.70 Rp./kWh + Netznutzung 27.27 Rp./kWh + Grundgebühr Fr. 15.00/Mt. + Gesetzliche Abgaben.

Weiter gelten bei allen Produkten die Allgemeinen Lieferbedingungen sowie das Tarifreglement.

Strompreise der Dorfkorporation Oberschan

Gewerbe und Industrie

2019

gültig ab 1. Januar 2019, exkl. 7.7% MwSt.

Produkt	Leistung (Niederspannung; Kennziffer 03)	Industrie NS (Niederspannung; Kennziffer 04)	Industrie MS (Mittelspannung; Kennziffer 05)
---------	---	---	---

Vollversorgung DKO

Anwendung	Tarifgruppe	Für einen jährlichen Gesamtenergiebezug von mehr als 50'000 kWh oder einer Leistung von mehr als 30 kW und Leistungsregistrierung.		Für einen jährlichen Gesamtenergiebezug von mehr als 100'000 kWh und Niederspannungsanschluss und Leistungsregistrierung.		Für einen jährlichen Gesamtenergiebezug von mehr als 100'000 kWh und Mittelspannungsanschluss mit eigener Trafostation und Leistungsregistrierung.	
		Sommer + Winter		Sommer + Winter		Sommer + Winter	
Arbeitspreis inkl. Netznutzung und gesetzl. Abgaben	Normallast	16.64	Rp./kWh	15.74	Rp./kWh	13.24	Rp./kWh
	Schwachlast	14.29	Rp./kWh	13.64	Rp./kWh	12.04	Rp./kWh
Leistungspreis	Einheitspreis	7.30	Fr./kW/Mt.	7.30	Fr./kW/Mt.	7.30	Fr./kW/Mt.
Grundpreis	Einheitspreis	15.00	Fr./Mt.	15.00	Fr./Mt.	15.00	Fr./Mt.

Einzelpreise

Energie Arbeitspreis	Einheitspreis	7.70	Rp./kWh	7.05	Rp./kWh	7.05	Rp./kWh
----------------------	---------------	------	---------	------	---------	------	---------

Netznutzung

Arbeitspreis	Normallast	6.40	Rp./kWh	6.15	Rp./kWh	3.65	Rp./kWh
	Schwachlast	4.05	Rp./kWh	4.05	Rp./kWh	2.45	Rp./kWh
Leistungspreis	Einheitspreis	7.30	Fr./kW/Mt.	7.30	Fr./kW/Mt.	7.30	Fr./kW/Mt.
Grundpreis	Einheitspreis	15.00	Fr./Mt.	15.00	Fr./Mt.	15.00	Fr./Mt.
Messdienste	Einheitspreis	siehe Tarif Messdienste		siehe Tarif Messdienste		siehe Tarif Messdienste	

Gesetzliche Abgaben

SDL Systemdienstleistungen ¹⁾	Einheitspreis	0.24	Rp./kWh	0.24	Rp./kWh	0.24	Rp./kWh
KEV Erneuerbare Energien ²⁾	Einheitspreis	2.20	Rp./kWh	2.20	Rp./kWh	2.20	Rp./kWh
Ökolog. Sanierung Wasserkraft ³⁾	Einheitspreis	0.10	Rp./kWh	0.10	Rp./kWh	0.10	Rp./kWh

¹⁾ SDL = Nationale Netzgesellschaft Swissgrid; ²⁾ KEV = Kostendeckende Einspeisevergütung; ³⁾ ÖSW = Ökologische Sanierung der Wasserkraft