

# ELEKTRA HERGISWIL-DORF

Preisinformationen über Energie- und Netznutzungstarife

## TARIF S6

< 100'000kWh/pro Jahr

Gültig ab 01.01.2018

| Energie            |         | Tarif S6 |            |
|--------------------|---------|----------|------------|
|                    | MWST    | Exkl.    | Inkl. 7.7% |
| <b>Wirkenergie</b> |         |          |            |
| Hochtarif (HT)     | Rp./kWh | 5.85     | 6.32       |
| Niedertarif (NT)   | Rp./kWh | 3.55     | 3.83       |

| Netznutzung        |           | Tarif S6 |      |
|--------------------|-----------|----------|------|
| <b>Grundpreis</b>  | CHF/Monat | 6.40     | 6.91 |
| <b>Wirkenergie</b> |           |          |      |
| Hochtarif (HT)     | Rp./kWh   | 7.00     | 7.56 |
| Niedertarif (NT)   | Rp./kWh   | 5.40     | 5.83 |

| Abgaben und Leistungen                             |         |      |      |
|--|---------|------|------|
| <b>Systemdienstleistungen</b><br>(Swissgrid)       | Rp./kWh | 0.32 | 0.35 |
| <b>Gesetzliche Abgaben</b>                         |         |      |      |
| Förderabgabe für erneuerbare<br>Energien (KEV)     | Rp./kWh | 2.20 | 2.37 |
| Bundesabgabe zum Schutz<br>der Gewässer und Fische | Rp./kWh | 0.10 | 0.11 |

KEV: Wird mit dem vom Bundesrat festgesetzten Satz in Rechnung gestellt.  
Bei den Preisen inkl. 7.7 % MWST handelt es sich um kaufmännisch gerundete Angaben.

| Grundlagen | Tarif S6 |
|------------|----------|
|------------|----------|

Voraussetzung ist der Bezug der gesamten elektrischen Energie bis 100'000kWh pro Jahr, sowie der Netzzugang von der Elektra Hergiswil-Dorf. Die Energie wird in Niederspannung abgegeben (Netzebene 7). Zusätzlich wird eine Konzessionsabgabe an die Gemeinde von 5% auf die Preiskomponenten des Netznutzungstarifes berechnet. Sperrbare Energielieferung für festangeschlossene Geräte und Anlagen z.B. Wärmepumpen, Boiler usw.; nur in Verbindung mit einer nichtsperrbaren Hauptversorgung. Der Grundpreis wird auch in Rechnung gestellt, wenn kein Energiebezug stattfindet. Halbjährlich wird der Strom abgelesen und verrechnet. Zwischen den Ablesungen erhalten sie zwei Akontorechnungen.