



## Gemeindewerk Birwinken Stromtarife 2019

Gültig ab 01.01.2019 bis 31.12.2019		Niederspannung 230V / 400V		
		Haushalt	Industrie	Baustrom <sup>3)</sup> / Ersatzversorgung
Hochtarif: Mo - Fr 06.00 - 20.00 Uhr und Sa 06.00 - 13.00 Uhr Niedertarif: übrige Zeiten Sperrzeiten: 11.30 - 12.30 Uhr (Wärmepumpen, Saunas, Elektroheizungen)		< 100 MWh/a	> 100 MWh/a	
<b>Grundgebühr</b>	Fr./Monat	10.00	10.00	0.00
<b>Hochtarif</b>				
Energie	Rp./kWh	5.10	4.50	5.80
Aufwertung für erneuerbare Energie <sup>1)</sup>	Rp./kWh	0.11	0.11	0.11
Netznutzung	Rp./kWh	8.20	3.20	21.45
Systemdienstleistung SDL	Rp./kWh	0.24	0.24	0.24
Netzzuschlag erneuerbare Energien (KEV)	Rp./kWh	2.30	2.30	2.30
Abgabe an Gemeindewesen	Rp./kWh	0.10	0.10	0.10
<b>Total Hochtarif</b>	<b>Rp./kWh</b>	<b>16.05</b>	<b>10.45</b>	<b>30.00</b>
<b>Niedertarif</b>				
Energie	Rp./kWh	5.10	4.50	5.80
Aufwertung für erneuerbare Energie <sup>1)</sup>	Rp./kWh	0.11	0.11	0.11
Netznutzung	Rp./kWh	4.00	1.20	21.45
Systemdienstleistung SDL	Rp./kWh	0.24	0.24	0.24
Netzzuschlag erneuerbare Energien (KEV)	Rp./kWh	2.30	2.30	2.30
Abgabe an Gemeindewesen	Rp./kWh	0.10	0.10	0.10
<b>Total Niedertarif</b>	<b>Rp./kWh</b>	<b>11.85</b>	<b>8.45</b>	<b>30.00</b>
Leistung / Monat	Fr./kW		8.00	
Blindenergie <sup>2)</sup>	Rp./kVarh		3.50	
<b>Rückliefertarif</b>				
Energie aus Photovoltaik (exkl. ökologischem Mehrwert)	Rp./kWh	5.00		
Ökologischer Mehrwert Photovoltaik (HKN)	Rp./kWh	+5.00	Vergütung nur für Anlagen < 30kWp mit Abnahmevertrag	
weitere Messstellen (z. Bsp. 2ter Messpunkt, Photovoltaikanlagen, ...)	Fr./Monat	10.00		

<sup>1)</sup> Gemäss Energiegesetz des Kantons Thurgau besteht das Basisangebot ausschliesslich aus erneuerbaren Energien. Zur Förderung des Energiewandels und der Produktion Thurgauer Energie, stehen Ihnen weitere Produkte zur Auswahl. Detaillierte Informationen unter: "[www.thurgauer-naturstrom.ch](http://www.thurgauer-naturstrom.ch)".

<sup>2)</sup> Blindenergie: Es wird vorausgesetzt, dass der Energiebezug während der Hochtarifzeit mit einem Leistungsfaktor von  $\tan \varphi = 0,43$  ( $\cos \varphi 0,92$ ) erfolgt. Übersteigt der Blindenergiebezug innerhalb einer Abrechnungsperiode in der Hochtarifzeit 43 % des gleichzeitigen Wirkenergiebezuges, wird der Mehrbezug verrechnet.

<sup>3)</sup> Die Montage und Demontage des temporären Energieübergabekasten sowie dessen Miete gehen zu Lasten des Bauherren. Genauere Informationen entnehmen sie bitte dem Werksdokument "Reglement für die Elektrizitätsversorgung der Gemeinde Birwinken".

Alle Preisangaben sind exklusiv Mehrwertsteuer.

Tarifblatt gemäss Beschluss des Gemeinderates Birwinken vom 20.08.2018.

31.08.2018

# thurgauer naturstrom

Unsere Kunden beliefern wir mit einem Standardstrommix. Zusätzlich haben unsere direkten Kunden die Möglichkeit, ihren Strommix mit regional erzeugtem Naturstrom aufzuwerten. Dabei handelt es sich um umweltfreundlichen Qualitätsstrom aus Wasserkraft, Solar- und Biogasanlagen. Erzeugt wird dieser „grüne Strom“ bereits von über 400 Thurgauer Kleinkraftwerken.

## thurgauer naturstrom aqua eco



Thurgauer Naturstrom-Mix aus **46% Strom von der KVA Thurgau**, **41% regionaler Kleinwasserkraft** und **13% Solarstrom**.

Aufpreis: **2,0 Rp./kWh**

## thurgauer naturstrom aqua bio

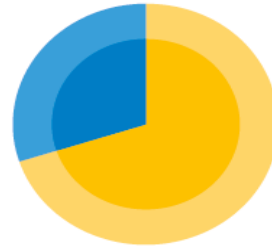
Top!



Thurgauer Naturstrom-Mix aus **40% regionaler Kleinwasserkraft**, **40% Solarstrom** und **20% Biomasse**.

Aufpreis: **6,5 Rp./kWh**

## thurgauer naturstrom aqua sun



Thurgauer Naturstrom-Mix aus **70% Solarstrom** und **30% regionaler Kleinwasserkraft**.

Aufpreis: **9,9 Rp./kWh**