

## Preisblatt für die Grund- und Ersatzversorgung Strom gemäß Energiewirtschaftsgesetz (EnWG)

### Grund- und Ersatzversorgung von Haushaltskunden sowie Nicht-Haushaltskunden in der Niederspannung ohne Leistungsmessung

Als Haushaltskunden im Sinne des EnWG gelten Privat- und Gewerbekunden bis 10.000 kWh/Jahr.  
Diese Preise sind gültig ab 01.05.2023.

	Haushalts- und Allgemeinbedarf	
	Nettopreis <sup>2</sup>	Bruttopreis <sup>1</sup>
<b>Arbeitspreis:</b>	37,59 ct/kWh	<b>44,73 ct/kWh</b>
<b>Grundpreis:</b>		
Eintariffmessung	181,94 EUR/Jahr	<b>216,51 EUR/Jahr</b>
Eintariffmessung mit Wandler	212,61 EUR/Jahr	<b>253,01 EUR/Jahr</b>
Doppeltariffmessung	184,64 EUR/Jahr	<b>219,72 EUR/Jahr</b>
Doppeltariffmessung mit Wandler	215,31 EUR/Jahr	<b>256,22 EUR/Jahr</b>
moderne Messeinrichtung	190,47 EUR/Jahr	<b>226,66 EUR/Jahr</b>
moderne Messeinrichtung mit Tarifschaltgerät	236,47 EUR/Jahr	<b>281,40 EUR/Jahr</b>

<sup>1</sup> Die Bruttopreise sind aus den Nettopreisen errechnet und kaufmännisch gerundet. Sie enthalten die derzeit gültige Umsatzsteuer von 19%.

<sup>2</sup> Die vorgenannten Nettopreise beinhalten Netznutzungsentgelte, Stromsteuer, Konzessionsabgaben, Entgelte für Messung, Messstellenbetrieb und Verrechnung sowie Umlagen nach dem KWKG, dem EEG und der StromNEV (§19 StromNEV-Umlage), die Offshore-Haftungsumlage sowie die Abschaltumlage.

Die Konzessionsabgabe für die Stadt Gotha, entsprechend der Konzessionsabgabeverordnung, ist im Arbeitspreis berücksichtigt. Die Konzessionsabgabe beträgt 1,59 ct/kWh netto (1,89 ct/kWh brutto).

#### Information zum Energiemix der Stadtwerke Gotha GmbH gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz vom 07.07.2005 für das Lieferjahr 2021

Unser Energiemix 2021 setzt sich aus 5,6 % Kernkraft, 21,7 % fossilen und sonstigen Energieträgern sowie 72,7 % Erneuerbaren Energien zusammen. Damit sind 207 g/kWh CO<sub>2</sub>- Emissionen und 0,0002 g/kWh radioaktiver Abfall verbunden. Der Energiemix in Deutschland 2021 setzt sich im Durchschnitt aus 12,9 % Kernkraft, 41,9 % fossilen und sonstigen Energieträgern sowie 45,2 % Erneuerbaren Energien zusammen. Damit sind 350 g/kWh CO<sub>2</sub>- Emissionen und 0,0003 g/kWh radioaktiver Abfall verbunden.

Pfullendorfer Str. 83 | 99867 Gotha  
Telefon: 03621/433-222 | Fax: 03621/433-110  
mail@stadtwerke-gotha.de | www.stadtwerke-gotha.de