

## Ersatzversorgung durch die SWB Stadtwerke Biedenkopf GmbH

Im Energiewirtschaftsgesetz (EnWG), zuletzt geändert am 20. Juli 2022, wird neben anderen Regelungen vor allem die sichere und effiziente Versorgung der Allgemeinheit mit Energie herausgestellt; dies wird von den Stadtwerken Biedenkopf gewährleistet und sichergestellt.

Daher versorgen wir Sie als SWB Stadtwerke Biedenkopf GmbH gemäß § 36 Abs. 1 EnWG i.V.m. § 38 Abs. 1 EnWG im Rahmen der sogenannten Ersatzversorgung, „sofern Sie als Letztverbraucher über das Energieversorgungsnetz der allgemeinen Versorgung in Niederspannung Energie beziehen und eine registrierende Leistungsmessung besitzen, ohne dass dieser Bezug einer Lieferung oder einem bestimmten Liefervertrag zugeordnet werden kann.“ Zum Beispiel infolge einer Insolvenz oder Kündigung durch den bisherigen Lieferanten. Da eine Ersatzversorgung in der Mittelspannungsebene nicht gesetzlich geregelt ist, droht bei dem vorgenannten Fall eine Abschaltung. Um dies zu vermeiden werden Sie entgegen der obigen Ausführungen zu dem nachfolgenden Tarif auch in der Mittelspannung beliefert und abgerechnet.

## Ersatzversorgung mit registrierender Leistungsmessung (RLM)

**Preisstand: 15.12.2022**

Arbeitspreis Ct/kWh	<b>43,45</b>
---------------------	--------------

Der Preis enthält nur die reine Energielieferung. Die Netznutzungsentgelte des Netzbetreibers, die Konzessionsabgaben, die Umlage aus dem Erneuerbare-Energien-Gesetz (EEG), die Umlage aus dem Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz (KWKG), die Umlage nach § 19 Abs. 2 StromNEV, die Offshore-Netzumlage nach § 17f Abs. 5 EnWG, die abLa-Umlage nach § 18 Abs. 1 der Verordnung zu abschaltbaren Lasten (AbLaV), die Entgelte für den Messstellenbetrieb sowie die Stromsteuer werden in der jeweils geltenden Höhe in Rechnung gestellt.

Hinweis: Alle Werte sind **netto** zzgl. der jeweils gültigen Umsatzsteuer.

## Bisherige Preise für die Ersatzversorgung mit registrierender Leistungsmessung (netto)

Preisstand	20.10.2021-31.08.2022	01.09.2022-14.10.2022	15.10.2022-14.12.2022
Arbeitspreis Ct/kWh	<b>31,54</b>	<b>72,89</b>	<b>49,43</b>