

Preisblatt - local energy Sonderprodukte – Wärmepumpe mit Sperrzeit (SWP) für Neukunden

(gültig ab 01.07.2022)

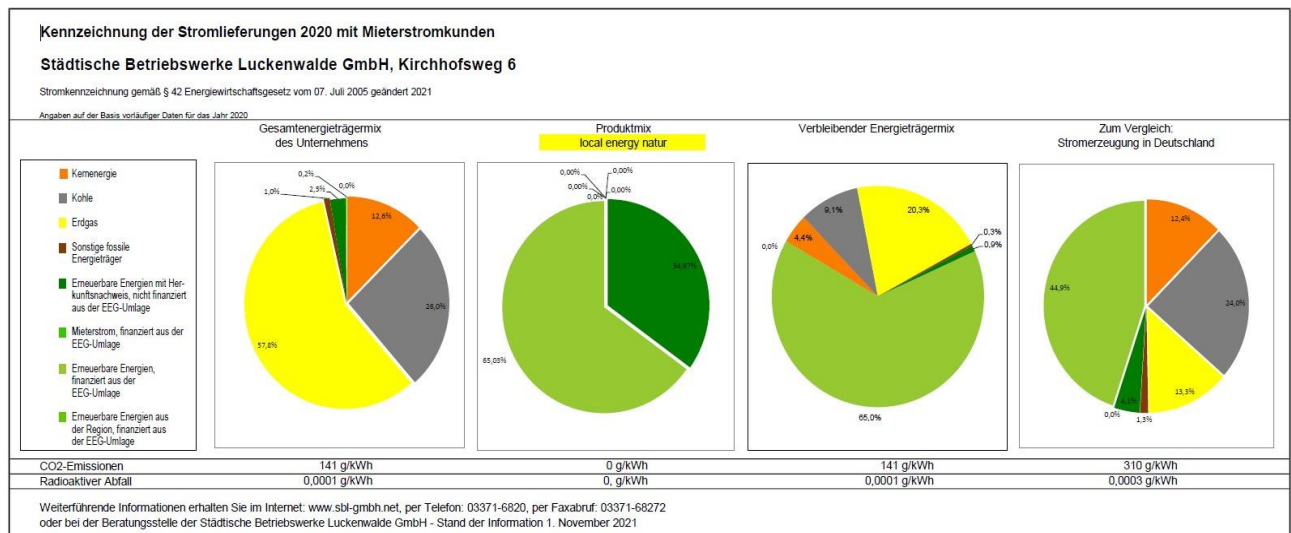
Dieses Preisblatt gilt für die Strombelieferung von Kunden bis 100.000 kWh/Jahr im Netzgebiet der **Städtische Betriebswerke Luckenwalde GmbH**.

| Wärmepumpe mit Sperrzeit ¹ | Arbeitspreis (AP) | | Grundpreis (GP) ² | |
|---|-------------------|---------------------|------------------------------|------------------|
| | netto | brutto | netto | brutto |
| Freigabezeit ³ 19:00 - 17:00 Uhr | 33,83 ct/kWh | 40,26 ct/kWh | 27,19 €/a | 32,36 €/a |

Bei einem intelligenten Messsystem (iMSys) werden gemäß MsbG dem Kunden folgende Entgelte für den Messstellenbetrieb zusätzlich berechnet:⁴

| | netto | brutto |
|--|------------|-------------------|
| iMSys; Jahresverbrauch 6-10 TkWh; installierte Leistung 7-15 kW; steuerbar gem. § 14a EnWG | 84,03 €/a | 100,00 €/a |
| iMSys; Jahresverbrauch 10-20 TkWh; installierte Leistung 15-30 kW | 109,24 €/a | 130,00 €/a |
| iMSys; Jahresverbrauch 20-50 TkWh | 142,86 €/a | 170,00 €/a |
| iMSys; Jahresverbrauch 50-100 TkWh; installierte Leistung 30-100 kW | 168,07 €/a | 200,00 €/a |

Die Bruttopreise sind gerundet. Die Bruttopreise im Preisblatt verstehen sich pro Entnahmestelle. Im Grund- und Arbeitspreis sind folgende Preisbestandteile enthalten: die Beschaffungs- und Vertriebskosten, die Netzentgelte, die Kosten für den Messstellenbetrieb (konventioneller oder moderner Messeinrichtung), die Konzessionsabgabe, die KWK-Umlage, die § 19 Strom-NEV-Umlage, die Offshore-Netzumlage gem. § 17f. EnWG, die AbLAV-Umlage sowie die Stromsteuer. In den Bruttopreisen ist die Mehrwertsteuer von 19 % enthalten.



¹ Technische Voraussetzungen: Eintarifzähler und Tarifsteuergerät

² Grundpreis incl. konventioneller oder moderner Messeinrichtung

³ Innerhalb der in der Freigabezeit enthaltenen Zeitangaben wird der Energiebezug zu den angeführten Konditionen abgerechnet.

⁴ Bei einem Einbau eines iMSys reduziert sich der Grundpreis um 9,12 €/a (netto) / 10,85 €/a (brutto).