

Preisblatt - Nachtspeicherheizungen - Wärmepumpen

(gültig ab 01.07.2020)

Dieses Preisblatt gilt für die Strombelieferung von Kunden bis 100.000 kWh/Jahr im Netzgebiet der **E.DIS NETZ GmbH**.

Nachtspeicher ohne Tagesnachladung ¹ (SSP)	Arbeitspreis (AP)		Grundpreis (GP) ²	
	netto	brutto	netto	brutto
<u>Freigabezeit³</u> 22.00 - 06.00 Uhr	17,25 ct/kWh	20,01 ct/kWh	93,18 €/a	108,09 €/a

Nachtspeicher mit Tagesnachladung ¹ (SSPN)	Arbeitspreis (AP)		Grundpreis (GP) ²	
	netto	brutto	netto	brutto
<u>Freigabezeit³</u> 22.00 - 06.00 Uhr	17,25 ct/kWh	20,01 ct/kWh	93,18 €/a	108,09 €/a
13.00 - 16.00 Uhr	20,65 ct/kWh	23,95 ct/kWh		

Wärmepumpen ⁴ (WP)	Arbeitspreis (AP)		Grundpreis (GP) ²	
	netto	brutto	netto	brutto
<u>Sperrzeiten³</u> 10.45 - 12.15 Uhr 17.15 - 18.45 Uhr	18,58 ct/kWh	21,55 ct/kWh	93,18 €/a	108,09 €/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 Netzentgelten, die Kosten für den Messstellenbetrieb (konventioneller oder moderner Messeinrichtung), die Konzessionsabgabe, die KWK-Umlage, die EEG-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 16 % enthalten.

Bei einem intelligenten Messsystem (iMSys) werden gemäß MsbG dem Kunden folgende Entgelte für den Messstellenbetrieb zusätzlich berechnet: ⁵		
	netto	brutto
iMSys; Jahresverbrauch 6-10 TkWh; installierte Leistung 7-15 kW u. steuerbar gemäß § 14a EnWG	84,03 €/a	97,47 €/a
iMSys; Jahresverbrauch 10-20 TkWh; installierte Leistung 15-30 kW	109,24 €/a	126,72 €/a
iMSys; Jahresverbrauch 20-50 TkWh	142,86 €/a	165,72 €/a
iMSys; Jahresverbrauch 50-100 TkWh; installierte Leistung 30-100 kW	168,07 €/a	194,96 €/a

¹ Technische Voraussetzungen: Zweitarifzähler; Tarifsteuergerät

² GP incl. konventioneller oder moderner Messeinrichtung

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

⁴ Technische Voraussetzungen: Eintarifzähler; Tarifsteuergerät

⁵ Bei einem Einbau eines iMSys reduziert sich der Grundpreis um 9,12 €/a (netto) / 10,58 €/a (brutto).

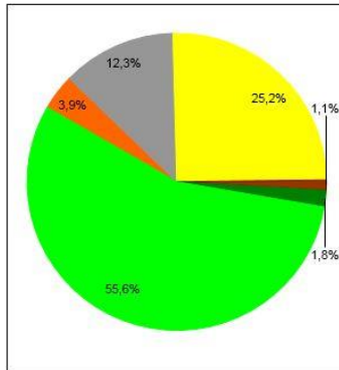
Kennzeichnung der Stromlieferungen 2018

Städtische Betriebswerke Luckenwalde GmbH, Kirchhofsweg 6

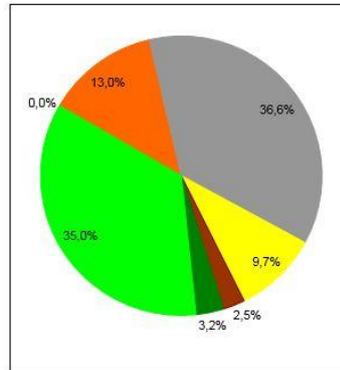
Stromkennzeichnung gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz vom 07. Juli 2005 geändert 2019

Angaben auf der Basis vorläufiger Daten für das Jahr 2018

Gesamtstromlieferungen
des Unternehmens



Zum Vergleich:
Stromerzeugung in Deutschland



- Kernenergie
- Kohle
- Erdgas
- Sonstige fossile Energieträger
- Erneuerbare Energien, finanziert aus der EEG-Umlage
- Sonstige Erneuerbare Energie
- Mieterstrom, finanziert aus der EEG-Umlage

CO₂-Emissionen

144 g/kWh

421 g/kWh

Radioaktiver Abfall

0,0001 g/kWh

0,0003 g/kWh

Weiterführende Informationen erhalten Sie im Internet: www.sbl-gmbh.net, per Telefon: 03371-682 0, per Faxabruf: 03371-682 72 oder bei der Beratungsstelle der Städtische Betriebswerke Luckenwalde GmbH - Stand der Information 1. November 2019