



**Luther-Energie Wärmepumpe
der Stadtwerke Lutherstadt Eisleben GmbH**

Preisblatt für die rundum sorglose Versorgung mit Strom für Wärmepumpenanlagen im Niederspannungsbereich (NS), **gültig ab 01.11.2020.**

Luther-Energie Wärmepumpe

	netto	brutto
	Arbeitspreis	20,00 Ct/kWh

	Eintarifzähler		Zweitarifzähler	
	netto	brutto	netto	brutto
Grundpreis*	6,84 €/Monat	7,93 €/Monat	11,63 €/Monat	13,49 €/Monat

*Sofern beim Kunden ein Messwandler vorhanden ist, fällt zusätzlich zum o.g. Grundpreis ein Entgelt i.H.v. 30,00 € netto (entspricht 34,80 € brutto) pro Jahr an.

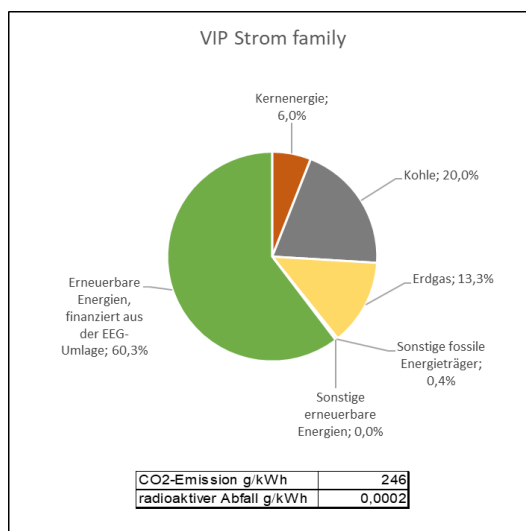
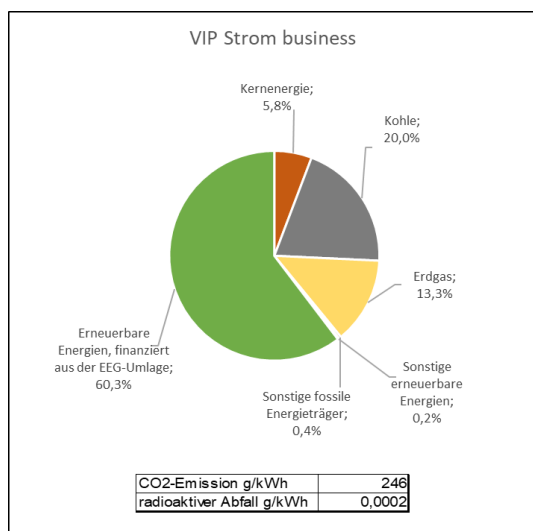
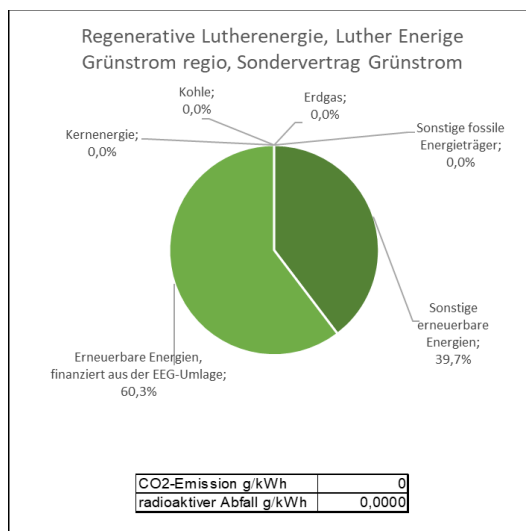
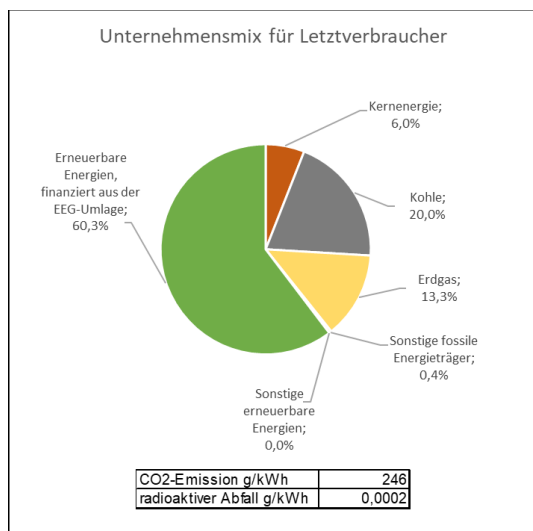
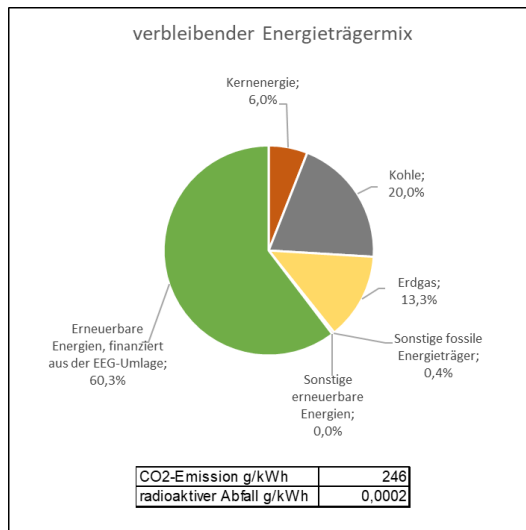
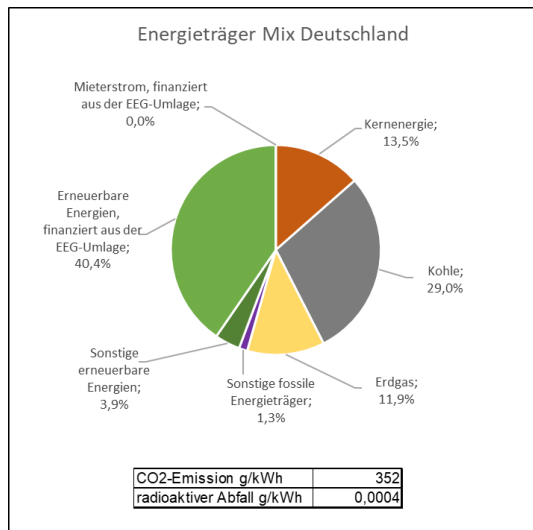
In den oben genannten Arbeits- und Grundpreis sind folgende Kosten enthalten:

- Kosten für Energiebeschaffung und Vertrieb
- Kosten für den konventionellen Messstellenbetrieb und dessen Messung sowie für die Abrechnung
- die aus dem Erneuerbare-Energien-Gesetz (EEG) folgenden Belastungen
- das an den Netzbetreiber abzuführende Netzentgelt
- die vom Netzbetreiber erhobenen Aufschläge nach dem Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz (KWKG)
- die Umlage nach § 19 Abs. 2 StromNEV
- die Offshore-Haftungsumlage nach § 17 f Abs. 5 EnWG
- die abLa-Umlage nach § 18 Abs. 1 der Verordnung zu abschaltbaren Lasten (AbLaV) sowie
- die Konzessionsabgaben

Weitere Informationen erhalten Sie auf unserer Internetseite www.sle24.de oder Sie besuchen unser Kundencenter:

Karl-Rühlemann-Platz 1 in 06295 Lutherstadt Eisleben	
Montag	08:00 Uhr – 12:00 Uhr
Dienstag	08:00 Uhr – 17:00 Uhr
Mittwoch	08:00 Uhr – 12:00 Uhr
Donnerstag	08:00 Uhr – 17:00 Uhr
Freitag	08:00 Uhr – 12:00 Uhr

Stromkennzeichnung für das Lieferjahr 2019:



Für das Produkt „Luther Energie Grünstrom regio“ existiert noch keine Bezugsgrundlage im aktuellen Bezugszeitraum, daher wurde die Kennzeichnung des systematisch ähnlichen Produktes "Regenerative Luther Energie" genutzt.

Lutherstadt Eisleben, im Oktober 2020

Stadtwerke Lutherstadt Eisleben GmbH
 Karl-Rühlemann-Platz 1
 06295 Lutherstadt Eisleben
 Tel.: (03475) 667-0