

Preisblatt

ewzvogtlandstrom – Wärme der Energiewerke Zeulenroda GmbH

Sonderabkommen für Heizung, Warmwasserbereitung, Klimatisierung und Wärmepumpen
gültig ab 01.01.2011

1. Strompreis

ewzvogtlandstrom-Wärme		Nettopreis	Bruttopreis* (inkl. Umsatzsteuer)
Arbeitspreise			
S-442	Hochtarifzeit (HT)	14,32 ct/kWh	17,04 ct/kWh
S-461	Niedertarifzeit (NT)	11,45 ct/kWh	13,63 ct/kWh

* Rundungsdifferenzen können auftreten

Die Nettopreise beinhalten Netznutzungsentgelte, Stromsteuer, Konzessionsabgabe, Abgaben für EEG und KWK.

2. Grundpreis

Der Grundpreis beinhaltet Aufwendungen für Zählwerk sowie Abrechnung und Inkasso.

ewzvogtlandstrom-Wärme	Nettopreis	Bruttopreis* (inkl. Umsatzsteuer)
Grundpreis	7,65 €/Monat	9,10 €/Monat

* Rundungsdifferenzen können auftreten

Schaltuhr	6,14 €/Jahr	7,31 €/Jahr
-----------	-------------	-------------

Die Umsatzsteuer wird in der gesetzlichen Höhe, derzeit 19 %, berechnet. Ab 30 kW ist Einsatz von Stromwandler Vertragsbedingung, damit erhöht sich der Grundpreis um 25,00 €/Jahr netto (29,75 €/Jahr brutto).

ewzvogtlandstrom-Wärme wird ausschließlich im Netzgebiet der Energiewerke Zeulenroda GmbH angeboten.

Bedingungen zur Anwendung von ewzvogtlandstrom-Wärme:

- NT-Tarif ist täglich von 22:00 Uhr – 06:00 Uhr, am Wochenende ab Samstag 13:00 Uhr und an Feiertagen in Thüringen durchgängig. Es erfolgt eine automatische Sommer-/Winterzeit-Umstellung;
- Vertragslaufzeit: 12 Monate danach mit monatlicher Verlängerung;
- Zahlung: Einzugsermächtigung bzw. Teilnahme am Lastschriftinzugsverfahren;
- Kündigung: einen Monat zum Monatsende;
Sonderkündigungsrecht: bei Preiserhöhung, außer bei staatlichen Abgaben und gesetzlich festgelegten Steuern, 1 Monat zum Monatsende.

Wichtiger Hinweis für Errichter von Direktheizungsanlagen:

- Bei der Dimensionierung einer Heizungsanlage ist zu beachten, dass die Sperrzeiten (07:30 Uhr – 09:15 Uhr und 11:00 Uhr – 12:30 Uhr) durch geeignete Maßnahmen, Montag bis Freitag (Wärmespeicher) überbrückt werden.
- Die EWZ behält sich vor, die Sperrzeiten zu ändern und die Sperrdauer auf maximal 6 Stunden am Tag zu erhöhen, wenn dies auf Grund der Netzbelastungsverhältnisse erforderlich werden sollte.

Gesamter Strommix der Energiewerke Zeulenroda GmbH 2010			Durchschnitt -Strommix Deutschland 2010 (Quelle: BDEW)		
Kernenergie	9,7 %		Kernenergie	24,50%	
Kohle	50,2 %		Kohle	42,5%	
Erdgas	15,0 %		Erdgas	11,70%	
Sonstige fossile Energieträger	1,7 %		Sonstige fossile Energieträger	3,30%	
Erneuerbare Energien, gefördert nach dem EEG	19,8 %		Erneuerbare Energien, gefördert nach dem EEG	14,90%	
Sonstige Erneuerbare Energien	3,6 %		Sonstige Erneuerbare Energien	3,1%	
CO ₂ – Emissionen 776 g/kWh • Radioaktiver Abfall 0,003 g/kWh			CO ₂ – Emissionen 494 g/kWh • Radioaktiver Abfall 0,0007 g/kWh		

Stand: 12/2011