

## Wärmepreise Solarenergiedorf Liggeringen

### Wärmepreise für das Solarenergiedorf

		netto	brutto
Jahresgrundpreis (bis 25 kW)	Euro/Jahr	364,92	434,25
jedes weitere kW	kW/Jahr	13,55	16,13
Wärmearbeitspreis	ct/kWh <sub>th</sub>	9,95	11,84
Messpreis	Euro/Jahr	50,00	59,50

Preise gültig ab 01.04.2020

Die genannten Bruttopreise beinhalten die gesetzliche Umsatzsteuer von derzeit 19%.

#### Preisänderung

Die Abrechnungspreise ändern sich jeweils zum 1. April eines Kalenderjahres nach den folgenden Preisänderungsformeln:

#### Arbeitspreis:

$$AP_{\text{Wärme}} = AP_{\text{Wärme}_0} \times \left( 0,1 \times 0,35 \frac{I}{I_0} + 0,2 \frac{L}{L_0} + 0,2 \frac{FW}{FW_0} + 0,15 \frac{\text{Holz}}{\text{Holz}_0} \right)$$

$AP_{\text{Wärme}}$

Neuer Wärmearbeitspreis in ct/kWh<sub>th</sub>

$AP_{\text{Wärme}_0}$

Der Basisarbeitspreis

$AP_{\text{Wärme}_0} = 9,95 \text{ ct/kWh}_{\text{th}}$

0,1

Der Arbeitspreis ist zu 10 % fixiert.

$0,35 \frac{I}{I_0}$

Der Arbeitspreis ist zu 35% vom Investitionsgüterindex abhängig.

I

Investitionsgüterindex des Statistischen Bundesamts. Veröffentlichter Index, Fachserie 17, Reihe 2 für Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz); Langfristige Übersicht, 3 Erzeugnisse der Investitionsgüterproduzenten – Deutschland, Basis 2015. Verwendet wird für das aktuelle Vertragsjahr der Mittelwert des vorhergehenden Kalenderjahres, sofern dieser Wert zum Zeitpunkt der Preisänderung veröffentlicht ist. Ansonsten gilt der Mittelwert des Vorvorjahres. Für das Jahr 2020 gilt der Index des Jahres 2019 und entspricht einem Wert von **104,6**.

$I_0$

Basis-Investitionsgüterindex nach Definition von I des Jahres 2014, bzw. nach der letzten Mitteilung bzgl. der Anpassung der Indizes.  
 $I_0 = 99,4$

$0,2 \frac{L}{L_0}$

Der Arbeitspreis ist zu 20 % von der Lohnentwicklung abhängig.

L

Lohnindex des Statistischen Bundesamts. Veröffentlichter Index der tariflichen Monatsverdienste im Produzierenden Gewerbe und im Dienstleistungsbereich, Fachserie 16, Reihe 4.3, 2.1 Deutschland, D-E Energie- und Wasserversorgung; Entsorgungswirtschaft, Basis 2015. Verwendet wird für das aktuelle Vertragsjahr der Mittelwert des vorhergehenden Kalenderjahres, sofern dieser Wert zum Zeitpunkt der Preisänderung veröffentlicht ist. Ansonsten gilt der Mittelwert des Vorvorjahres. Für das Jahr 2020 gilt der Index des Jahres 2018 und entspricht einem Wert von **106**.

$L_0$

Basis-Lohnindex nach Definition von L des Jahres 2015, bzw. nach der letzten Mitteilung bzgl. der Anpassung der Indizes.  
 $L_0 = 100$

$0,2 \frac{FW}{FW_0}$

Der Arbeitspreis ist zu 20 % vom Fernwärmeindex abhängig.

FW

Fernwärmeindex des Statistischen Bundesamts. Vom statistischem Bundesamt veröffentlichter Index, Fachserie 17, Reihe 2 Preise, Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz), Lange Reihen, Fernwärme mit Dampf und Warmwasser, Basis 2015. Verwendet wird für das aktuelle Vertragsjahr der Durchschnittswert des vorhergehenden Kalenderjahres, sofern dieser Wert zum Zeitpunkt der Preisänderung veröffentlicht ist. Ansonsten gilt der Mittelwert des Vorvorjahres. Für das Jahr 2020 gilt der Index des Jahres 2019 und entspricht einem Wert von **97,9**.

$FW_0$

Basisfernwärmeindex nach Definition von FW des Jahres 2014 bzw. nach der letzten Mitteilung bzgl. der Anpassung der Indizes.  
 $FW_0 = 102,7$

## Wärmepreise Solarenergiedorf Liggeringen

$$0,15 \frac{\text{Holz}}{\text{Holz}_0}$$

Holz

Der Arbeitspreis ist zu 15 % vom Holzindex abhängig.

Rohholzindex insgesamt des statistischen Bundesamtes. Vom statistischem Bundesamt veröffentlichter Index, arithmetische Mittelwert des Index Rohholz insgesamt (Statistisches Bundesamt, Fachserie 17, Reihe 1, Nr. 6 Index der Erzeugerpreise forstwirtschaftlicher Produkte aus den Staatsforsten (Mittelfristige Übersicht), Rohholz insgesamt ohne Umsatzsteuer, Basis 2010 = 100) von Juli des Vorjahres bis Juni des Vorjahres. Für das Jahr 2020 gilt der Index der Jahre 2018/2019 und entspricht einem Wert von **105,17**.

Holz<sub>0</sub>

Arithmetische Mittelwert nach Definition von Holz der Monate Juli 2013 bis Juni 2014.

**Holz<sub>0</sub> = 122,28**

Grundpreis:

$$GP_{\text{Wärme}} = GP_{\text{Wärme}_0} \times \left( 0,2 + 0,7 \frac{I}{I_0} + 0,1 \frac{L}{L_0} \right)$$

GP<sub>Wärme</sub>

Neuer Jahresgrundpreis in Euro/Jahr.

GP<sub>Wärme 0</sub>

Fixierter Basisgrundpreis: **350,00 Euro/Jahr**

bzw. **13 Euro/kW u. Jahr** (ab 25 kW Anschlussleistung).

0,2

Der Grundpreis ist zu 20 % fixiert.

$$0,7 \frac{I}{I_0}$$

Der Grundpreis ist zu 70 % vom Investitionsgüterindex abhängig.

I

Investitionsgüterindex des Statistischen Bundesamts. Veröffentlichter Index, Fachserie 17, Reihe 2 Preise, Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz), Lange Reihen, Erzeugnisse der Investitionsgüterproduzenten, Basis 2015.

Verwendet wird für das aktuelle Vertragsjahr der Durchschnittswert des vorhergehenden Kalenderjahres, sofern dieser Wert zum Zeitpunkt der Preisänderung veröffentlicht ist. Ansonsten gilt der Mittelwert des Vorjahres. Für das Jahr 2015 gilt der Index des Jahres 2014. Für das Jahr 2020 gilt der Index des Jahres 2019 und entspricht einem Wert von **104,6**.

I<sub>0</sub>

Basis-Investitionsgüterindex nach Definition von I des Jahres 2014, bzw. nach der letzten Mitteilung bzgl. der Anpassung der Indizes.

**I<sub>0</sub> = 99,4**

$$0,1 \frac{L}{L_0}$$

Der Grundpreis ist zu 10 % vom Lohnindex abhängig.

L

Lohnindex des Statistischen Bundesamts. Veröffentlichter Index der tariflichen Monatsverdienste im Produzierenden Gewerbe und im Dienstleistungsbereich, Fachserie 16, Reihe 4.3, 2.1 Deutschland, D-E Energie- und Wasserversorgung; Entsorgungswirtschaft, Basis 2015. Verwendet wird für das aktuelle Vertragsjahr der Mittelwert des vorhergehenden Kalenderjahres, sofern dieser Wert zum Zeitpunkt der Preisänderung veröffentlicht ist. Ansonsten gilt der Mittelwert des Vorjahres. Für das Jahr 2020 gilt der Index des Jahres 2018 und entspricht einem Wert von **106**.

L<sub>0</sub>

Basis-Lohnindex nach Definition von L des Jahres 2015, bzw. nach der letzten Mitteilung bzgl. der Anpassung der Indizes.

**L<sub>0</sub> = 100**



## Wärmepreise Solarenergiedorf Liggeringen

Alle Indizes und Preise werden kaufmännisch auf zwei Nachkommastellen gerundet.

Die genannten Indizes des statistischen Bundesamtes werden unter [www.destatis.de](http://www.destatis.de) → **Publikationen** → **Thematische Veröffentlichungen** veröffentlicht. Die Indizes des statistischen Bundesamtes basieren auf einem – vom statistischen Bundesamt definierten – Basisjahr. Dieses Basisjahr wird in gewissen Zeitabständen vom statistischen Bundesamt neu definiert.

Sollte das statistische Bundesamt einen oder mehrere Indizes, welche zur Ermittlung der Preise herangezogen werden, anpassen, werden wir die entsprechenden Indizes ebenfalls anpassen und über die Anpassung informieren.

Sollte das statistische Bundesamt einen oder mehrere Indizes, welche zur Ermittlung der Preise herangezogen werden, nicht mehr veröffentlichen, werden die SWR sich um einen adäquaten Ersatzindex bemühen und über die Anpassung informieren.

Die Anpassungen werden per öffentlicher Bekanntmachung vorgenommen, bzw. per Anschreiben und ersetzen das bisherige Preisblatt des Wärmelieferungsvertrages.

### **Mahnkosten / Verzugszinsen (§27 Abs. 1 AVBFernwärmeV)**

Bei Zahlungsverzug des Kunden wird für jede Mahnung einer fälligen Leistung eine Pauschale von **5,00 EURO** berechnet (umsatzsteuerfrei).

Die Stadtwerke Radolfzell sind berechtigt, die gesetzlichen Verzugszinsen gemäß § 288 BGB zu verlangen. Darüber hinausgehende Ansprüche bleiben unberührt.

### **Einstellung / Wiederaufnahme der Wärmeversorgung (§ 33 Abs. 3 AVBFernwärmeV)**

Für die Unterbrechung und der Wiederherstellung der Versorgung werden dem Kunde in Rechnung gestellt:

- Aufwandspauschale für die Unterbrechung der Versorgung in Höhe von **40,00 EURO (netto)**; umsatzsteuerfrei.
- Aufwandspauschale für die Wiederherstellung der Versorgung in Höhe von 40,00 EURO (netto), **47,60 EURO (brutto)**. Der Bruttopreis beinhaltet die gesetzliche Umsatzsteuer von derzeit 19%.

