

**EWV Baesweiler GmbH & Co. KG**  
**Fernwärmeversorgung Setterich**  
**Preisregelung**  
Gültig ab 1. Juli 2021



**Wärme-, Energie- und  
Prozesstechnik GmbH**

Sophiastraße 2

41836 Hückelhoven

Telefon 02433 902-0

Telefax 02433 902-192

E-Mail [info@wep-h.de](mailto:info@wep-h.de)

Website [www.wep-h.de](http://www.wep-h.de)

**1. Grundpreis**

Der Jahresgrundpreis beträgt bis zu einer Anschlussleistung  
von einschließlich 20 kW:  
über 20 kW für jedes kW:

**328,52 €**  
**21,23 €/kW/a**

**2. Arbeitspreis**

Der Arbeitspreis beträgt

**80,87 €/MWh**  
**8,087 Ct/kWh**

**3. Umsatzsteuer**

Der in der Ziffer 1 und 2 genannte Preis versteht sich netto,  
d.h. zzgl. der jeweils gültigen gesetzlichen Umsatzsteuer (Mehrwertsteuer).

**4. Preisänderungsklausel**

**4.1 Jahresgrundpreis**

$$P_G = P_{GO} \cdot \left( 0,20 + 0,30 \frac{I}{I_0} + 0,50 \frac{L}{L_0} \right)$$

Darin bedeuten:

$P_{GO}$	=	321,82 €/a	Basis-Grundpreis bei Anschlussleistung bis einschließlich 20 kW
		20,80 €/kW, a	Basis-Grundpreis für jede kW bei Anschlussleistung über 20 kW
$P_G$	=		Neuer Grundpreis bis einschließlich 20 kW Anschlussleistung
$P_G$	=		Neuer Grundpreis für jede kW bei über 20 kW Anschlussleistung
$I_0$	=	103,1	Basis-Index Erzeugnisse der Investitionsgüterproduzenten nach den amtlichen Mitteilungen des Statistischen Bundesamtes in Wiesbaden, Fachserie 17 Reihe 2 - Preise - Preise und Preisindizes für gewerbliche Produkte (Erzeugerpreise), Tabellenteil 1.1, lfd.-Nr. 3 und Tabellenteil 1.2; (Jahresdurchschnitt 2018), Indexbasis 2015 = 100
$I$	=	105,7	Jeweiliger Investitionsgüterindex des Statistischen Bundesamtes als Durchschnittswert der Monate Januar bis Dezember des Vorjahres im Sinne von $I_0$
$L_0$	=	18,11 €/h	Basislohn Tarifliche Stundenvergütung (€/h) für Arbeitnehmer nach § 6 Abs. 4 Satz 2 (West) Entgeltgruppe 5, Stufe 3, gemäß dem Tarifvertrag Versorgungsbetriebe (TV-V) der Vereinigung der kommunalen Arbeitgeberverbände. Stand 1. Juli 2019
$L$	=	18,59 €/h	am 01.07. eines Jahre gültige Stundenvergütung der Entgeltgruppe 5, Stufe 3, TV-V Stand 1. Juli 2021

**4.2 Arbeitspreis**

$$P_A = P_{AO} \cdot \left( 0,70 \frac{GI}{GI_0} + 0,30 \frac{WI}{WI_0} \right)$$

Darin bedeuten:

$P_{AO}$	=	77,81 €/MWh	Basis-Arbeitspreis
$P_A$	=		Neuer Arbeitspreis
$GI_0$	=	92,2	Verbraucherpreisindex Erdgas nach den amtlichen Mitteilungen des Statistischen Bundesamtes in Wiesbaden, Fachserie 17 - Reihe 7 - Verbraucherpreisindizes für Deutschland in Verbindung mit Daten zur Energiepreisentwicklung - Lange Reihen, CC13-0452103000; (Jahresdurchschnitt 2018), Indexbasis 2015 = 100
$GI$	=	96,1	Index Vorjahr (Jahresdurchschnitt)
$WI_0$	=	92,3	Basis-Index - Wärmepreisindex (Fernwärme, einschließlich Umlage) nach den amtlichen Mitteilungen des Statistischen Bundesamtes in Wiesbaden, Fachserie 17 Reihe 7 - Preise - Verbraucherpreisindizes für Deutschland, Klassifikation der Verwendungszwecke des Individualkonsums, Sonderpositionen, Code 61111-0006, Tabelle CC13-77; (Jahresdurchschnitt 2018), Indexbasis 2015 = 100
$WI$	=	95,3	Jeweiliger Verbraucherpreisindex Zentralheizung, Fernwärme u.a. des statistischen Bundesamtes als Durchschnittswert der Monate Januar - Dezember des Vorjahres im Sinne von $WI_0$

**5. Anwendung der Preisänderungsklausel**

- 5.1 Verändern sich die in der Preisgleitklausel enthaltenen Kosten-/Marktindikatoren, dann ändert sich der Arbeitspreis im gleichen Verhältnis wie die dem Arbeitspreis zugeordneten Klauselfaktoren.  
Die Anpassung der Preise an die Kosten-/Marktindikatoren erfolgt jeweils zum 1. Juli eines Jahres  
Macht WEP von der Möglichkeit der Änderung des Preises nicht oder zu einem späteren Zeitpunkt Gebrauch, so werden deren Rechte auf Preisänderung dadurch nicht beeinträchtigt. Nachforderungen für bereits abgerechnete Abrechnungsjahre werden nicht erhoben.
- 5.2 Falls einer dieser Indizes während der Laufzeit des Vertrages auf ein neues Basisjahr bezogen werden sollte, werden die Werte anhand des vom Statistischen Bundesamt veröffentlichten Verkettungsfaktors umgerechnet. Sollte dieser Verkettungsfaktor nicht veröffentlicht werden, so ist die WEP berechtigt, einen Verkettungsfaktor zu bestimmen, der zu einem möglichst identischen, wirtschaftlichen Ergebnis führt.

**6. Änderung der Preisänderungsklausel**

- 6.1 WEP ist berechtigt, die Anpassungs- oder Referenzzeiträume der Kosten-/Marktindikatoren während der Vertragslaufzeit zu ändern.
- 6.2 Ändern sich die Art der von der WEP eingesetzten Brennstoffe, das Verhältnis der Brennstoffe zueinander oder die Verhältnisse auf dem Wärmemarkt, so ist die WEP gemäß § 4 Abs. 1 und Abs. 2 AVBFernwärmeV berechtigt und verpflichtet, die Faktoren der Preisänderungsklausel den neuen Verhältnissen anzupassen, um die Kostenentwicklung bei Erzeugung und Bereitstellung der Fernwärme als auch die jeweiligen Verhältnisse auf dem Wärmemarkt im Sinne des § 24 Abs. 4 AVBFernwärmeV angemessen zu berücksichtigen.

**7. Indexrevisionsklausel**

Sofern der zugrunde gelegte Index vom Statistischen Bundesamt nicht fortgeschrieben wird, gilt ab dem Tage des Wegfalls des ursprünglich vereinbarten Indexes derjenige Index, der den Index ersetzt oder, wenn der ursprüngliche Index nicht ersetzt wird, derjenige Index, der dem ursprünglichen am nächsten kommt.

**8. Anpassung bei Änderung der wirtschaftlichen Verhältnisse**

Sollten nach Vertragsabschluss Steuern oder sonstige öffentliche Abgaben eingeführt oder geändert werden, die sich auf die Kosten der WEP oder die Verhältnisse am Wärmemarkt auswirken, so ist das Unternehmen berechtigt, die Preise entsprechend anzupassen oder dem Kunden die Steuern oder Abgaben unmittelbar in Rechnung zu stellen.

**9. Kosten bei Zahlungsverzug (§ 27 AVBFernwärmeV) und Absperrung (§ 33 AVBFernwärmeV)**

Erstellung einer Zwischenabrechnung auf Kundenwunsch	5,95 € brutto
Erinnerung	-
1. Mahnung	2,50 €
2. Mahnung	2,50 €
Sperrankündigung	2,50 €
Einstellung der Wärmeversorgung	50,00 €
Wiederaufnahme der Wärmeversorgung	50,00 €

Verzugszinsen werden mit 5 % über dem jeweiligen Basis-Zinssatz der Europäischen Zentralbank (EZB) berechnet.

**EWV Baesweiler GmbH & Co. KG**