

## „ Öffentliche Bekanntmachung "

der (von der AVBFerwärmeV abweichenden) Versorgungsbedingungen,  
einschließlich der dazugehörigen Preisregelungen und Preislisten  
für die Wärmeversorgung mit Versorgungsgebiet  
Hasenhecke ( § 1 Abs. 4 AVBFerwärmeV )

### Basiswerte ab 01.01.2015 zum Vertrag-Nr. AE95 Wohnsiedlung Hasenhecke

#### 1.1 Jahresgrundpreis GP<sub>0</sub>

$$GP = 1,54 \times (0,5 + 0,15 * IPG/IPGo + 0,35 \times LI/LIo)$$

<b>1,54</b>	EUR/m <sup>2</sup> a
-------------	----------------------

#### 1.2 Wärme-Arbeitspreis APw<sub>0</sub>

$$AP_{neu} = AP_0 \cdot \left( 0,8 \cdot \left( 0,9 \frac{G_{Tneu}}{G_{T0}} + 0,1 \frac{G_{Sneu}}{G_{S0}} \right) + 0,2 \cdot \left( 0,85 \frac{G_{Tneu}}{G_{T0}} + 0,15 \frac{S_{neu}}{S_0} \right) \right)$$

<b>111,99</b>	EUR/MWh
---------------	---------

#### 1.3 Jahres-Verrechnungspreis VPw<sub>mz</sub>

Stat. Wärmemengenzähler Q<sub>n</sub> < 1,5 DN 15

<b>61,35</b>	EUR/Stck. a
--------------	-------------

	Preis zum							
	01.10.2021	01.04.2022	01.10.2022	01.01.2023	01.04.2023	01.07.2023	01.10.2023	
Jahresgrundpreis GP	1,65	1,66	1,66	1,66	1,69	1,69	1,71	€/m <sup>2</sup> a
Arbeitspreis APw	65,44	153,04	153,04	193,62*	230,52*	247,63*	258,09*	€/MWh

\* **Bitte beachten Sie:** Die Gas- und Wärmepreisbremse gilt vom 1. März 2023 bis 31. Dezember 2023. Ab März werden rückwirkend die Entlastungsbeträge für Januar und Februar 2023 angerechnet. Damit sind die Menschen und kleine und mittlere Unternehmen für das gesamte Jahr 2023 hinein vor sehr starken Preisanstiegen geschützt.

**Wärmekunden erhalten 80 Prozent ihres prognostizierten Verbrauchs zu einem garantierten Bruttoarbeitspreis von 9,5 ct/kWh (95,0 €/MWh) erstattet.**

Notierungen / Quelle: [destatist.de](http://destatist.de)

<b>IPG</b>	Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz) in Deutschland der Investitionsgüter für produzierendes Gewerbe, veröffentlicht in der Fachserie 17 Reihe 2, Lfd.-Nr. 3 Maßgebend ist der arithmetische 6-Monats-Mittelwert, auf eine Kommastelle gerundet.	
<b>L</b>	Stundenverdienstindex der Energieversorgung WZ 2008 D Energieversorgung, Fachserie 16 Reihe 4.3 für Deutschland (Nr. 1.1) Index der Tarifverdienste und Arbeitszeiten, 2020=100.	
<b>G<sub>T</sub></b>	Erdgaspreis-Index Terminmarkt veröffentlicht vom Statistischen Bundesamtes in der Fachserie 17, Erzeugerpreisindex gewerblicher Produkte, Reihe 2 Inlandsabsatz, Erdgas bei Abgabe an Haushalte, Position 632, Basis 2015 = 100, maßgebend ist das arithmetische 12-Monats-Mittel.	
<b>G<sub>T0</sub></b>	Wie G <sub>T</sub> , Basiswert zum Zeitraum 01.10.2014 (07.2013 - 06.2014)	<b>101,1</b>
<b>G<sub>S</sub></b>	Erdgaspreis-Index Spotmarkt (Fachserie 17, Reihe 2 Inlandsabsatz, Position 641 Erdgas, Börsennotierungen). Basis 2015 = 100, maßgebend ist das arithmetische 12-Monats-Mittel.	
<b>G<sub>S0</sub></b>	Wie G <sub>S</sub> , Basiswert zum Zeitraum 01.10.2014 (07.2013 - 06.2014)	<b>118,1</b>
<b>S</b>	Strompreisindex (Fachserie 17, Reihe 2, Position 621, elektrischer Strom, bei Abgabe an Haushalte), Basis 2015 = 100, maßgebend ist das arithmetische 12-Monats-Mittel.	
<b>S<sub>0</sub></b>	Wie S, Basiswert zum Zeitraum 01.10.2014 (07.2013 - 06.2014)	<b>100,2</b>
	Der Grundpreis GP wird jeweils halbjährlich zum <b>01. April</b> und <b>01. Oktober</b> eines jeden Jahres angepasst. Der Arbeitspreis Wärme wird mit Wirkung ab <b>01.01.2023 vierteljährlich</b> , also zum <b>01. Januar, 01. April, 01. Juli</b> und zum <b>01. Oktober</b> eines jeden Jahres angepasst.	
<b>Umsatzsteuer</b>	Die vorstehenden Preise sind Nettopreise, denen die Umsatzsteuer in der jeweiligen gesetzlichen Höhe hinzugerechnet wird.	

$$AP_{neu} = AP_0 \cdot \left( 0,8 \cdot \left( 0,9 \frac{G_{Tneu}}{G_{T0}} + 0,1 \frac{G_{Sneu}}{G_{S0}} \right) + 0,2 \cdot \left( 0,85 \frac{G_{Tneu}}{G_{T0}} + 0,15 \frac{S_{neu}}{S_0} \right) \right)$$

Wärmeversorgung im Versorgungsgebiet

**Wohnsiedlung Hasenhecke**

Tarif FTXIX-AAE95

Notierungen						
Ist-Notierungen				Werte für die Preisanpassung		
	G <sub>T</sub>	G <sub>S</sub>	S	G <sub>T</sub>	G <sub>S</sub>	S
Jan 22	131,2	411,1	125,2			
Feb 22	135	400,5	125,8			
Mrz 22	141,4	635	126,9			
Apr 22	146,9	508,2	127,8			
Mai 22	154,7	462,2	128,2			
Jun 22	160,3	543	127,8			
Jul 22	175,1	858,1	120,8			
Aug 22	184,5	1171,7	125,1			
Sep 22	196,9	997,2	133			
Okt 22	239,2	556,3	137,3			
Nov 22	246,2	555,8	138,4			
Dez 22	249,8	591,2	138,4			
Jan 23	219	322,6	157,7			
Feb 23	220,3	270,6	157,9			
Mrz 23	221,9	226,9	158,2			
Apr 23	221,1	226,9	156,3	180,1	640,9	129,6
Mai 23	219,6	174,1	151,1			
Jun 23	217,4	176,9	150,8			
Jul 23	215,2	168,2	149,5	201,2	588,7	137,6
Aug 23	213,8	188,9	149,1			
Sep 23						
Okt 23				217,6	510,7	143,8
Nov 23						
Dez 23						
Jan 24						
Feb 24						
Mrz 24						
Apr 24						
Mai 24						
Jun 24						