

# Preisblatt ab 01. Juli 2012

Preissystem gasuf ist eingestellt – Kein Vertragsabschluss mehr möglich					
Preissystem gasuf (Vertragslaufzeit 12 Monate)					
	Arbeitspreis		mtl. Teilbetrag des Jahres-Grundpreises		
	netto	brutto*	netto	brutto*	
	Cent/kWh		Euro/kW Nennwärmeleistung		
<b>gasuf 1</b>	5,18 <sup>1) 2)</sup>	6,16	0,50	0,60	am günstigsten bei einem Jahresverbrauch von:
				mindestens	0 - 23.625 kWh/Jahr
<b>gasuf 2</b>	4,86 <sup>1) 2)</sup>	5,78	0,50	0,60	
				mindestens	23.625 - 85.714 kWh/Jahr
<b>gasuf 3</b>	4,79 <sup>1) 2)</sup>	5,70	0,65	0,77	
				mindestens	über 85.714 kWh/Jahr
			21,00 €	24,99 €	

<sup>1)</sup> einschl. 0,03 Cent/kWh Konzessionsabgabe (KA), <sup>2)</sup> einschl. 0,55 Cent/kWh Erdgassteuer (EST.)

\* einschl. 19 % USt.

Preisänderungen erfolgen gemäß § 5 Absätze 2 und 3 der als Vertragsbestandteil vereinbarten "Verordnung über Allgemeine Bedingungen für die Grundversorgung von Haushaltskunden und die Ersatzversorgung mit Gas aus dem Niederdrucknetz – (GasGVV)". Dem Kunden steht im Falle einer Preisänderung das Recht zu, den Sondervertrag ohne Einhaltung einer Kündigungsfrist zum Zeitpunkt des Wirksamwerdens der Preisänderung zu kündigen.

Sämtliche oben genannten Erdgaspreise beinhalten den bei der Verwendung von Erdgas zu Koch- und Heizzwecken ermäßigten Erdgassteuersatz von 0,55 Cent/kWh netto (0,65 Cent/kWh brutto\*).

Die Preise beinhalten die gesetzlich festgelegte Erdgassteuer sowie die Konzessionsabgaben nach der Konzessionsabgabenverordnung (KAV) vom 09.01.1992, zuletzt geändert durch Artikel 3 Absatz 4 der Verordnung vom 1. November 2006 (BGBl. I S. 2477). Die Kunden im Preissystem **gasuf** sind Sondervertragskunden im Sinne der Konzessionsabgabenverordnung.

Bei der Ermittlung des Jahres-Rechnungsbetrages im **gasuf** sind der monatliche Grundpreis x 12 Monate und der Erdgaspreis je kWh x Verbrauchsmenge zu addieren.

Bestabrechnung: Bei der Abrechnung nach Preissystem **gasuf 1 bis 3** wird dem Kunden jeweils der Erdgaspreis berechnet, der für ihn im Rechnungsergebnis am günstigsten ist.

Die Umrechnung von Kubikmeter auf kWh erfolgt mit einem Faktor, der Brennwert, Druck und Temperatur des Erdgases sowie die Höhenlage des Versorgungsbereiches berücksichtigt. Das Gas stellen wir mit einem Ruhedruck von 22 mbar bzw. 23 mbar am Ende des Hausanschlusses hinter dem Hauptabsperrhahn bzw. dem Druckregler zur Verfügung.

Beim Vergleich einer kWh Gas mit einer kWh Strom sind die Wirkungsgrade der jeweiligen Verbrauchsgeräte sowie der Bezug der Gaspreise auf den Brennwert zu berücksichtigen.

Darüber hinaus weisen wir gem. § 107 Abs. 2 der Energiesteuer-Durchführungsverordnung (EnergieStV) auf Folgendes hin: "Steuerbegünstigtes Energieerzeugnis! Darf nicht als Kraftstoff verwendet werden, es sei denn, eine solche Verwendung ist nach dem Energiesteuergesetz oder der Energiesteuer-Durchführungsverordnung zulässig. Jede andere Verwendung als Kraftstoff hat steuer- und strafrechtliche Folgen! In Zweifelsfällen wenden Sie sich bitte an Ihr zuständiges Hauptzollamt."

Die Abrechnung des Erdgasverbrauches erfolgt in der Regel einmal jährlich. Das Abrechnungsjahr umfasst einen Zeitraum von rund zwölf Monaten und beginnt im Oktober. Das Abrechnungsjahr endet im September des Folgejahres aufgrund der Zählerstandermittlung. Im Anschluss daran erhalten Sie Ihre Jahresrechnung.

Das **Preissystem gasuf** ist zugunsten des seit November 2009 eingeführten **Preissystems gasuf deluxe** aus dem Programm genommen und läuft aufgrund der geringen Nachfrage aus. Ein Vertragsabschluss im **Preissystem gasuf** ist deshalb nicht mehr möglich.

Alle mit Umsatzsteuer genannten Preise und Abgaben sind auf zwei Stellen hinter dem Komma gerundet.

Die seit 01. Mai 2009 geltenden Preise im Preissystem **gasuf** werden hiermit außer Kraft gesetzt.

Würzburg, 01. Juli 2012

../2

## Berechnungsbeispiele

### **zu: Preissystem gasuf 1**

bei einem durchschnittlichen Jahresverbrauch von 10.000 kWh  
und einem angenommenen Anschlusswert von 8 kW

Der jährliche Arbeitspreis netto  
beinhaltet in Summe:

10.000 kWh	x	5,18 Cent/kWh	=	518,00 €/Jahr netto	(3,00 €/Jahr KA <sup>1)</sup> ; 55,00 €/Jahr Est. <sup>2)</sup> )
9,70 €/Mt.	x	12 Mt.	=	<u>116,40 €/Jahr netto</u>	
		Summe:		634,40 €/Jahr netto	
		zzgl. 19 % USt.		<u>120,54 €</u>	
		<b>Summe gesamt:</b>		<b><u>754,94 €/Jahr brutto</u></b>	

### **zu: Preissystem gasuf 2**

bei einem durchschnittlichen Jahresverbrauch von 25.000 kWh  
und einem angenommenen Anschlusswert von 20 kW

Der jährliche Arbeitspreis netto  
beinhaltet in Summe:

25.000 kWh	x	4,86 Cent/kWh	=	1.215,00 €/Jahr netto	(7,50 €/Jahr KA <sup>1)</sup> ; 137,50 €/Jahr Est. <sup>2)</sup> )
16,00 €/Mt.	x	12 Mt.	=	<u>192,00 €/Jahr netto</u>	
		Summe:		1.407,00 €/Jahr netto	
		zzgl. 19 % USt.		<u>267,33 €</u>	
		<b>Summe gesamt:</b>		<b><u>1.674,33 €/Jahr brutto</u></b>	

### **zu: Preissystem gasuf 3**

bei einem durchschnittlichen Jahresverbrauch von 100.000 kWh  
und einem angenommenen Anschlusswert von 80 kW

Der jährliche Arbeitspreis netto  
beinhaltet in Summe:

100.000 kWh	x	4,79 Cent/kWh	=	4.790,00 €/Jahr netto	(30,00 €/Jahr KA <sup>1)</sup> ; 550,00 €/Jahr Est. <sup>2)</sup> )
80 kW x 0,65 €/kW	x	12 Mt.	=	<u>624,00 €/Jahr netto</u>	
		Summe:		5.414,00 €/Jahr netto	
		zzgl. 19 % USt.		<u>1.028,66 €</u>	
		<b>Summe gesamt:</b>		<b><u>6.442,66 €/Jahr brutto</u></b>	