

Für die Versorgung mit Erdgas im Preissystem gasuf Solar					
Preissystem gasuf Solar (Vertragslaufzeit 12 Monate)					
	Arbeitspreis		mtl. Teilbetrag des Jahres-Grundpreises		
	Cent/kWh		Euro/kW	Nennwärmeleistung	
	netto	brutto*	netto	brutto*	am günstigsten bei einem Jahresverbrauch von:
gasuf Solar 1	5,12 ^{1) 2)}	6,09	0,50	0,60	0 - 15.750 kWh/Jahr
			9,70 €	11,54 €	mindestens
gasuf Solar 2	4,80 ^{1) 2)}	5,71	0,50	0,60	über 15.750 kWh/Jahr
			16,00 €	19,04 €	mindestens

In den Monaten Mai, Juni, Juli und August wird kein Grundpreis verrechnet!

¹⁾ einschl. 0,03 Cent/kWh Konzessionsabgabe (KA), ²⁾ 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 umseitig 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 Solar** sind Sondervertragskunden im Sinne der Konzessionsabgabenverordnung.

Für die Ermittlung des Jahres-Rechnungsbetrages im **gasuf Solar** sind der monatliche Grundpreis x 8 Monate und der Erdgaspreis je kWh x Verbrauchsmenge zu addieren.

Bestabrechnung: Bei der Abrechnung nach Preissystem **gasuf Solar 1 und 2** 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 Zählerstandsermittlung. Im Anschluss daran erhalten Sie Ihre Jahresrechnung.

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

Die seit 01. September 2011 geltenden Preise im Preissystem **gasuf Solar** werden hiermit außer Kraft gesetzt.

Würzburg, 01. Juli 2012

Berechnungsbeispiele

zu: gasuf Solar 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	5,12 Cent/kWh	=	512,00 €/Jahr netto	(3,00 €/Jahr KA ¹ ; 55,00 €/Jahr Est. ²)
9,70 €/Mt.	x	8 Mt.	=	<u>77,60 €/Jahr netto</u>	
		Summe:		589,60 €/Jahr netto	
		zzgl. 19 % USt.		<u>112,02 €</u>	
		Summe gesamt:		<u>701,62 €/Jahr brutto</u>	

zu: gasuf Solar 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	4,80 Cent/kWh	=	1.200,00 €/Jahr netto	(7,50 €/Jahr KA ¹ ; 137,50 €/Jahr Est. ²)
16,00 €/Mt.	x	8 Mt.	=	<u>128,00 €/Jahr netto</u>	
		Summe:		1.328,00 €/Jahr netto	
		zzgl. 19 % USt.		<u>252,32 €</u>	
		Summe gesamt:		<u>1.580,32 €/Jahr brutto</u>	