

Frau
Inge Mustermann
Mustermannstraße 5
4600 Wels

Kundennummer: 12345
Anlagennr.: 1234567
Interne ID: 20081234567
Datum: 02.10.2008
Verbrauchsstelle: Inge Munstermann
Mustermannstraße 5
4600 Wels
Blz./Kto.-Nr. 18600 / 12345678
Lfd. Re-Nr. 156097
Seite 1

Jahresabrechnung GAS

Sehr geehrte Frau Mustermann!
Für Ihre Verbrauchsstelle **Mustermannstraße 5, 4600 Wels** erhalten Sie folgende Monatsabrechnung:

Verbrauchsübersicht		14,1	14,2	14,3	14,4	14,5	14,6		
Erdgastarif		Zeitraum		Zähler		Verbrauch	Verbrauch	Tage	
		von	bis	Nummer	alt	neu	Umrechnung siehe Seite 2		
Haushalt 705	R	22.08.2007	31.12.2007	21885229	2.605,00	3.430,00	825,00 m ³	8.571,81 kWh	132
ET									
Energie 44E	K	01.01.2008	03.09.2008	21885229	3.430,00	4.511,00	1.081,00 m ³	11.231,67 kWh	247
ET									

R = Verbrauchsermittlung rechnerisch aliquotiert
K = Verbrauchsermittlung durch Kunden

Betragsübersicht Energie					15,1
Gas	Zeitraum		Menge	Preis	Summe
	von	bis			Euro
Haushalt 705	22.08.2007	31.12.2007	8.284,15 kWh	Cent 3,050700	252,72
	22.08.2007	31.12.2007	287,66 kWh	3,348000	9,63
Energie 44E	01.01.2007	03.09.2008	11.231,67 kWh	2,600000	292,02
Gratistage für Abbuchungsauftrag				Euro	-1,46
Summe netto					552,91

Betragsübersicht Netz					
Gas	Zeitraum		Menge	Preis	Summe
	von	bis			Euro
Netznutzungsentgelt				Cent	
	Zone 1	22.08.2007	31.12.2007	8.284,15 kWh	1,519300
Zone 2	22.08.2007	31.12.2007	287,66 kWh	1,222000	3,52
Zone 3	01.01.2008	31.01.2008	2.883,38 kWh	1,222000	35,23
	01.02.2008	03.09.2008	4.077,60 kWh	1,217000	49,62
	01.02.2008	03.09.2008	4.077,60 kWh	1,049000	44,80
Netznutzungsentgelt Pauschale	01.01.2008	03.09.2008	8,10 Monat(e)	225,000000	18,23
Messpreis	22.08.2007	31.12.2007	4,32 Monat(e)	Euro 1,023300	4,42
	01.01.2008	31.01.2008	1,00 Monat(e)	1,023300	1,02
	01.02.2008	03.09.2008	7,10 Monat(e)	0,795000	5,64
Summe netto					288,34

Betragsübersicht Abgaben / Zuschläge					
Gas	Zeitraum		Menge	Preis	Summe
	von	bis			Euro
Erdgasabgabe	22.08.2007	03.09.2008	1.782,49 Nm ³	Euro 0,066000	117,64
Summe Abgaben / Zuschläge netto					117,64

Die Jahresabrechnung Gas Teil 1

Ihre E-Werk Wels Jahresabrechnung Gas. So sehen Sie das Wichtigste gleich auf einen Blick.

- 14 **Verbrauchsübersicht.**
- 14.1 Zeitraum für den der Erdgasverbrauch ermittelt wird.
- 14.2 Seriennummer des Erdgaszählers.
- 14.3 Zählerstand zu Anfang und Ende der Abrechnungsperiode.
- 14.4 Verbrauch in Betriebskubikmeter (Bm³).
- 14.5 Verbrauch der Energiemenge in Kilowattstunden (kWh).
- 14.6 Summe der Tage des verrechneten Zeitraums.
- 14.7 Information über die Art der Ablesung für den Zählerstand:
K = Verbrauchsermittlung durch Kunden (Selbstablesung)
N = Verbrauchsermittlung durch Netzbetreiber
R = Verbrauchsermittlung rechnerisch aliquotiert

- 15 **Betragsübersicht Energie.**
- 15.1 Netto Erdgaspreis je Kilowattstunde (kWh) - ohne Abgaben und Steuern.

- 15.2 Anzahl der Erdgas-Gratistage pro Jahr.

- 16 **Betragsübersicht Netz.**
- 16.1 Durch das Netznutzungsentgelt, werden dem Netzbetreiber die Kosten für die Errichtung, den Ausbau, die Instandhaltung und dem Betrieb abgegolten. Dies wird vom Regulator E-Control verordnet.
Die einzelnen Zonen müssen durchlaufen werden.
Die Pauschale 16.3 kommt nur für die Zonen 1 – 7 zur Anwendung (sofern keine Leistungsmessung erfolgt) und wird pro Monat verrechnet.
Der Leistungspreis kommt bei leistungsgemessenen Anlagen zur Anwendung und wird als Zwölftel des verordneten jährlichen Leistungspreises multipliziert und mit der im monatlichen Abrechnungszeitraumes gemessenen, höchsten stündlichen Leistung verrechnet.

- 16.2 Verbrauchszonen gemäß GSNT-VO2008 idg F

- 16.3 Verbrauchsunabhängige Pauschale gemäß GSNT-VO2008 idg F

- 16.4 Der Messpreis beinhaltet: Zählermiete/Monat (gem. §11 GSNT-VO2008 idg F) und Betrieb und Eichung der Zähler.
Das Messentgelt richtet sich nach der Zählergröße. In Abhängigkeit des höchstmöglichen Verbrauches werden die Größen der Zähler bestimmt, für die ein monatliches Entgelt zu entrichten ist. Dieses ist auch bei Nichtbenutzung der Anlage zu entrichten und zwar so lange das Messgerät angeschlossen ist.

- 17 **Betragsübersicht Abgaben/Zuschläge**
- 17.1 Die gesetzlich vorgeschriebene und an das Finanzamt abzuführende Erdgasabgabe beträgt 6,6 Ct/Nm³ zuzüglich 20% Ust. Umgerechnet mit dem angeführten Verrechnungsbrennwert ergibt dies 0,5941 Ct/ kWh zuzüglich 20% Ust.

Frau
Inge Mustermann
Mustermannstraße 5
4600 Wels

Elektrizitätswerk Wels AG
4602 Wels, Stelzhammerstraße 27
Kundenzentrum Pfarrgasse 1
Kundenhotline +43(7242) 493-100

Kundennummer: 12345
Anlagennr.: 1234567
Interne ID: 20081234567
Datum: 02.10.2008
Verbrauchsstelle: Inge Munstermann
Mustermannstraße 5
4600 Wels
Blz./Kto.-Nr. 18600 / 12345678
Lfd. Re-Nr. 156097
Seite 2

Jahresabrechnung GAS

Rechnungssumme netto	958,89 €
Ust 20 %	191,78 €
Gesamtsumme	1.150,67 €
abzüglich vorgeschriebener Teilbeträge brutto	- 1.072,00 €
offener Betrag	78,67 €
Neuer Teilzahlungsbetrag ab 02.10.2008 brutto	94,00 €
Einzahlungsbetrag brutto	172,67 €

18

Zusätzliche Information			
	Zähler Nr.	Zählpunktbezeichnung	Netzebene
Energie 44E	21885229	AT900229004600EWERKWELSAG00A07594	3

Erklärung für die Umrechnung von Bm³ auf Nm³ und kWh
 Verbrauch: 1.906,00 Bm³ x 0,93520 (Z-Zahl*) = 1.782,4912 Nm³ x 11,11 kWh/Nm³ = 19.803,48 kWh
 *Z-Zahl = Faktor aus Druck, Temperatur und Höhe.
 Die Umrechnung von Normkubikmeter erfolgt mit dem Faktor 11,11 (=Brennwert Erdgas)

19

	Aktueller Verbrauch	Vorperiodenverbrauch	Differenz
Energie 44E	11.231,67 kWh	nicht vorhanden	11.231,67 kWh
Haushalt 705	8.571,81 kWh	16.476,00 kWh	-7.904,19 kWh

20

Die Jahresabrechnung Gas Teil 2

Ihre E-Werk Wels Jahresabrechnung Gas. So sehen Sie das Wichtigste gleich auf einen Blick.

18

Rechnungssumme

Darstellung der Rechnungssumme netto und brutto der geleisteten Teilbeträge zusätzlich des ersten neuen Teilbetrages ergibt den Einzahlungsbetrag oder das Guthaben.

19

Zusätzliche Informationen.

19,1

Identifikationsnummer Ihrer Verbrauchsstelle.

19,2

Rechenbeispiel, wie die verbrauchte Erdgasmenge von Betriebskubikmeter (Bm³) in die Einheit des Energieinhalts Kilowattstunde (kWh) umgerechnet wird.

19,3

Die Zustandszahl (Z) berücksichtigt den Lieferdruck des Erdgases, die Gastemperatur (Einbauort des Zählers) und der Luftdruck (Höhenlage der Verbrauchsstelle). Mit dieser Zustandszahl (Z) erfolgt die Umrechnung von Betriebskubikmeter (Bm³) in Normkubikmeter (Nm³) entsprechend der ÖVGW-Richtlinie G177.

19,4

Der Brennwert gibt den Energieinhalt des eingesetzten Erdgases in Kilowattstunden je Normkubikmeter an. Damit erfolgt die Umrechnung in Kilowattstunden. Der Brennwert wird vom Regelzonenführer (RZF) laufend überwacht und veröffentlicht. Dieser wurde von der E-Control per 01.11.2005 mit 11,11 kWh / Nm³ und seit 01.01.2009 mit 11,14 kWh / Nm³ festgelegt.

20

Verbrauchsdifferenz zur Vorperiode

Zeigt den Verbrauch der aktuellen Abrechnung sowie der Vorperiode und deren Differenz für die Energie. Daraus können Sie auf einen Blick erkennen ob Sie Energie eingespart oder einen Mehrverbrauch hatten.