

Nahwärmeversorgung
Kronsberg

eCG

Februar 2014

Telefon (0511) 430-

Mobil

Telefax (0511) 430-

2333

1834

E-Mail

info@enercity-contracting.de

Änderung der WDL-Bedingungen für die Wärmelieferung Nahwärmeversorgung Hannover-Kronsberg zum 01.01.2013 und zum 01.07.2013.

Sehr geehrte Damen und Herren,

Die Wärmeversorgung Ihrer Liegenschaft in dem Wohngebiet Hannover-Kronsberg erfolgt auf Grundlage eines Betreibervertrages, der zwischen der Landeshauptstadt Hannover (LHH) und der enercity Contracting GmbH (eCG) geschlossen wurde. In dem Betreibervertrag und in dem mit Ihnen geschlossenen Wärmelieferungsvertrag wurde in der Anlage 1 WDL-Bedingungen Kronsberg vereinbart, dass „bei Wegfall oder Systemänderung der bei den Preisfaktoren in Bezug genommenen Regelungen wirtschaftlich entsprechende Nachfolgeregelungen an deren Stelle“ treten. In Folge des Wegfalls von zwei Bemessungsgrundlagen, die für die Berechnung des Arbeits- und Leistungspreises zwingend erforderlich sind, wurde eine Nachfolgeregelung und die entsprechende Anpassung der WDL-Bedingungen mit der LHH vertraglich vereinbart.

Die Änderungen in dem zwischen der LHH und der eCG geschlossenen Betreibervertrag haben auch automatisch Auswirkung auf den zwischen Ihnen und der eCG geschlossenen Wärmelieferungsvertrag. In diesem Vertrag wurde vereinbart, dass eine Anpassung des Betreibervertrages in gleicher Weise für Ihren Vertrag gilt. Wir möchten Sie hiermit über die zum 01.01.2013 und zum 01.07.2013 erfolgte vertragskonforme Änderung der WDL-Bedingungen (Preisänderungsklausel und Bemessungsgrundlagen) zur Ermittlung der jeweils aktuellen Arbeits- und Leistungspreise informieren. Die WDL-Bedingungen Stand 01.04.2010 werden durch die WDL-Bedingungen Stand 01.07.2013 ersetzt und sind ab dem 01.01.2013 / 01.07.2013 Bestandteil Ihres Vertrages für die Wärmeversorgung. Bitte nehmen Sie dieses Schreiben nebst Anlagen zu Ihren Vertragsunterlagen.

Die jeweilige Anpassung der Preisänderungsklauseln und der Bemessungsgrundlagen sind wie folgt:

1. Änderung der Arbeits- und Leistungspreisänderungsformel zum 01.01.2013:

Die Berechnung des Arbeits- und Leistungspreises erfolgt u.a. auf der Bemessungsgrundlage Netznutzungs- bzw. Netzzugangsentgelte für Gas **ohne** Berücksichtigung der jeweiligen Entgelte der vorgelagerten Netzgebietsbetreiber (d. h. **ohne** Wälzung). Seit dem 01.01.2013 werden von der enercity Netzgesellschaft mbH nur noch die Netzzugangsentgelte Gas **mit** Wälzung veröffentlicht.

•••

Damit ab dem 01.01.2013 der Arbeits- und Leistungspreis berechnet werden kann, wurden die letztmalig zum 01.10.2012 veröffentlichten Netzzugangsentgelte Gas ohne Wälzung durch einen jeweils für den Arbeitspreis (AP) und den Leistungspreis (LP) einmaligen Verkettungsfaktor mit den zum gleichen Zeitpunkt gültigen Netzzugangsentgelten Gas mit Wälzung verknüpft.

Diese beiden Verkettungsfaktoren sorgen dafür, dass zum 01.10.2012 die Preise (AP und LP), berechnet mit Netzzugangsentgelten ohne Wälzung, identisch sind mit den neuen Preisen (AP und LP), berechnet mit Netzzugangsentgelten mit Wälzung.

Der Verkettungsfaktor für den Leistungspreis (VK_LP) beträgt 0,792 und berechnet sich aus dem auf drei Nachkommastellen gerundeten Verhältnis des Leistungsentgeltes ohne Wälzung dividiert durch das Leistungsentgelt mit Wälzung ($58.602,24 / 73.992,40$ EUR/Jahr) zum 01.10.2012.

Mit dem neuen Leistungsentgeltbasiswert mit Wälzung (73.992,40 EUR/Jahr, Stand 01.01.2012) und der Leistung von 14.405 kW, errechnet sich ein neuer Wert von 5,1366 ($73.992,40$ EUR / 14.405 kW), der den bisherigen Wert von 6,44 ersetzt.

Der Verkettungsfaktor für den Arbeitspreis (VK_AP) beträgt 0,810 und berechnet sich aus dem auf drei Nachkommastellen gerundeten Verhältnis des Arbeitspreisentgeltes ohne Wälzung dividiert durch das Arbeitspreisentgelt mit Wälzung ($0,0980 / 0,1210$ Cent/kWh) zum 01.10.2012.

Mit den bisherigen Preisänderungsformeln ohne Wälzung sowie den mit den Netzzugangsentgelten Gas mit Wälzung und den Verkettungsfaktoren ergänzten Preisänderungsformeln errechnen sich für das letzte Quartal 2012 folgende Preise:

Preisstand 01.10.-31.12.2012	Preisberechnung mit der bisheriger Formel mit Netzzugangsentgelten ohne Wälzung, ohne Verkettungsfaktoren	Preisberechnung mit der geänderten Formel mit Netzzugangsentgelten mit Wälzung, mit Verkettungsfaktoren
Arbeitspreis (Cent/kWh), netto	10,011	10,011
Arbeitspreis (Cent/kWh), brutto	11,913	11,913
Leistungspreis (EUR/kW/Jahr), netto	24,45	24,45
Leistungspreis (EUR/kW/Jahr), brutto	29,10	29,10

Durch die Verwendung der Netzzugangsentgelte Gas mit Wälzung und den Verkettungsfaktoren in den Preisänderungsklauseln ist eine preisneutrale Umstellung zum 01.10.2012 gewährt.

Ab dem 01.01.2013 werden die Arbeits- und Leistungspreisänderungsklauseln mit den Netznutzungs- bzw. Netzzugangsentgelten für Gas mit Wälzung und den beiden oben aufgeführten Verkettungsfaktoren verwendet.

•••

$$LP = LPo * (0,42 * L/Lo + 0,32 * I/Io + 0,26) + 5,1366 * ((VK_LP * LP NE)/LP NEo)$$

$$AP = APo * EG/EGo + 1,45 * ((VK_AP * AP NE) + KA + ESt - NESt + RA)$$

2. Änderung der Arbeitspreisänderungsformeln zum 01.07.2013:

Die Preisänderungsklausel für den Arbeitspreis wurde zum 01.07.2013 erneut angepasst, da die Bemessungsgrundlage zur Ermittlung des Arbeitspreises, hier konkret der „Index Erdgas bei Abgabe an **Weiterverteiler**“ (Fachserie 17, Reihe 2, lfd. Nr. 636), von dem Statistischen Bundesamt letztmalig im Juli 2013 veröffentlicht wurde.

Für die Anpassung des Arbeitspreises ab dem 01.07.2013 wird der „Index Erdgas, bei Abgabe an **Wiederverkäufer**“ (Fachserie 17, Reihe 2, lfd. Nr. 635) als Bemessungsgrundlage verwendet.

Um auch hier die Kostenneutralität durch die Änderung der Bemessungsgrundlage zu gewährleisten, werden wir ab dem 01.07.2013 den neuen „Index Erdgas, bei Abgabe an Wiederverkäufer“ unter Berücksichtigung eines weiteren Verkettungsfaktors verwenden. Als Basis für diesen Verkettungsfaktor dient hierbei das 2. Quartal 2013, in welchem beide Indexwerte letztmalig gemeinsam veröffentlicht wurden. Der Verkettungsfaktor für den Erdgasindex (VK_EG) beträgt 0,9753 und berechnet sich wie folgt:

$$VK_EG = \frac{\left(\frac{EG_Weiterverteiler\ 2.Quartal\ 2013}{EG_Weiterverteiler\ 2.Quartal\ 2010} \right)}{\left(\frac{EG_Wiederverkäufer\ 2.Quartal\ 2013}{EG_Wiederverkäufer\ 2.Quartal\ 2010} \right)} = \frac{\left(\frac{169,33}{122,93} \right)}{\left(\frac{134,73}{95,4} \right)} = 0,9753$$

Zusätzlich wird der Basisindexwert EG0 Weiterverteiler von 122,93 durch den neuen Basisindexwert EG0 Wiederverkäufer von 95,4 (2010=100) ersetzt.

Mit der bisherigen Arbeitspreisänderungsformel mit dem Erdgasindex Weiterverteiler sowie dem Erdgasindex Wiederverkäufer mit dem Verkettungsfaktor errechnen sich für das zweite Quartal 2013 folgende Preise:

Preisstand: 01.04.-30.06.2013	Preisberechnung mit der bisherigen Formel mit Erdgasindex für Weiterverteiler ohne Verkettungsfaktor	Preisberechnung mit der geänderten Formel mit Erdgasindex für Wiederverkäufer und mit Verkettungsfaktor
Arbeitspreis netto	9,928 Cent/kWh	9,928 Cent/kWh
Arbeitspreis brutto	11,814 Cent/kWh	11,814 Cent/kWh

•••

Durch die Verwendung des Erdgasindex Wiederverkäufer mit dem Verkettungsfaktor ist eine preisneutrale Umstellung zum 01.04.2013 gewährleistet.

Ab dem 01.07.2013 wird die Arbeitspreisänderungsklausel mit dem Erdgasindex Wiederverkäufer mit dem Verkettungsfaktor verwendet.

$$AP = AP_0 * EG/EG_0 * VK_{EG} + 1,45 * ((VK_{AP} * AP_{NE}) + KA + ESt - NEST + RA)$$

Alle Preise, wenn nicht ausdrücklich als netto benannt, verstehen sich einschließlich gültiger Umsatzsteuer, derzeit 19%.

Für eventuelle Rückfragen stehen wir Ihnen gern zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen
enercity Contracting GmbH

Dieses Schreiben ist maschinell erstellt und ohne Unterschrift gültig.