Entwurf

Verordnung der Regulierungskommission der E-Control, mit der die Entgelte für die Gas-Systemnutzungsentgelte-Verordnung 2013 geändert wird (Gas-Systemnutzungsentgelte-Verordnung 2013 – Novelle 2014, GSNE-VO 2013 – Novelle 2014)

Auf Grund der § 24 und § 70 Gaswirtschaftsgesetz 2011 – GWG 2011, BGBl. I Nr. 107/2011 in der Fassung des Bundesgesetzes BGBl. I Nr. 174/2013 iVm § 12 Abs. 2 Z 1 Energie-Control-Gesetz – E-ControlG, BGBl. I Nr. 110/2010 in der Fassung des Bundesgesetzes BGBl. I Nr. 174/2013, wird verordnet:

Die Verordnung der Regulierungskommission der E-Control, mit der die Entgelte für die Systemnutzung in der Gaswirtschaft bestimmt werden (Gas-Systemnutzungsentgelte-Verordnung 2013, GSNE-VO 2013), BGBl. II Nr. 309/2012 in der Fassung GSNE-VO 2013 - Novelle 2013, BGBl. II Nr. 478/2012, wird wie folgt geändert:

1. § 2 Abs. 1 Z 9 lautet wie folgt:

"9. "Mindestleistung" den Anteil von 20 % der vertraglich vereinbarten Höchstleistung pro Zählpunkt. Wird Erdgas ausschließlich in den Monaten von März bis Oktober bezogen und erfolgt eine monatliche Verrechnung des leistungsbezogenen Anteils gemäß § 10 Abs. 5, beträgt die Mindestleistung 10 % der vertraglich vereinbarten Höchstleistung pro Zählpunkt für den gesamten Abrechnungszeitraum;"

2. Nach § 2 Abs. 1 Z 11 wird folgende Z 11a eingefügt:

"11a. "Standardkapazität" die Kapazität an den Ein- oder Ausspeisepunkten in das bzw. aus dem Verteilergebiet. Sie setzt sich aus einem festen und einem unterbrechbaren Anteil zusammen, wobei die Verfügbarkeit des festen Anteils dynamisch ist und vom aktuellen Absatz im Verteilergebiet abhängt."

3. § 2 Abs. 1 Z 13 lautet wie folgt:

"Verrechnungsbrennwert" den bei der Verrechnung an Endverbraucher zur Ermittlung der Energiemenge herangezogenen Brennwert in kWh/Nm³. Dieser beträgt für das Marktgebiet Ost 11,24 kWh/Nm³, für das Marktgebiet Tirol 11,20 kWh/Nm³ und für das Marktgebiet Vorarlberg 11,20 kWh/Nm³. Weicht der vom jeweiligen Verteilergebietsmanager veröffentlichte durchschnittliche Monatswert um mehr als 2 % vom verordneten Verrechnungsbrennwert ab, kommt für diesen Zeitraum der veröffentlichte durchschnittliche Monatswert zur Anwendung;"

4. In § 9 Abs. 1 Z 1 lit. a und Z 3 lit. a entfallen jeweils die Worte "für feste Kapazitäten bzw.".

5. § 10 Abs. 6 erster Satz lautet:

"Wird die vertraglich vereinbarte Höchstleistung innerhalb eines Monats pro Zählpunkt überschritten, ist für die Leistungsüberschreitung der doppelte Leistungspreis gemäß Abs. 5 zu verrechnen."

6. Nach § 10 Abs. 6 werden folgende Abs. 6a und Abs. 6b eingefügt:

"(6a) Abweichend von Abs. 5 kann auf Antrag des Endverbrauchers bei Anlagen mit einer vertraglich vereinbarten Höchstleistung pro Zählpunkt von mehr als 400.000 kWh/h, die an die Netzebene 2 angeschlossen sind, zur Ermittlung der Basis für die Verrechnung des leistungsbezogenen Anteils des Netznutzungsentgelts die täglich gemessene höchste stündliche Leistung herangezogen werden. Zur Ermittlung der Basis für die tägliche Verrechnung ist die täglich gemessene höchste stündliche Leistung mit dem gemäß diesem Absatz verordneten Leistungspreis zu multiplizieren. Eine Änderung der Verrechnungsmodalitäten ist einmal innerhalb von zwölf Monaten möglich. Unabhängig von der tatsächlich gemessenen höchsten stündlichen Leistung eines Tages ist zur Ermittlung der Basis für die Verrechnung des leistungsbezogenen Anteils des Netznutzungsentgelts jedenfalls die Mindestleistung gemäß § 2 Abs. 1 Z 9 heranzuziehen.

(6b) Wird die vertraglich vereinbarte Höchstleistung innerhalb eines Tages pro Zählpunkt überschritten, ist für die Leistungsüberschreitung der doppelte Leistungspreis gemäß Abs. 6a zu verrechnen. Der Verrechnung ist die höchste gemessene stündliche Leistung des Tages zu Grunde zu legen. Der doppelte Leistungspreis kommt bei einer kurzfristigen Leistungsüberschreitung nicht zur Anwendung, die mit dem Verteilernetzbetreiber entsprechend den Allgemeinen Verteilernetzbedingungen mit Endverbrauchern mit einer vereinbarten Höchstleistung pro Zählpunkt von mehr als 50.000 kWh/h und deren Messwerte dem Verteilernetzbetreiber online zur Verfügung stehen, wenn die Leistungsinanspruchnahme aufgrund eines Kapazitätsengpasses im Verteilernetz nur nach Können und Vermögen erfolgen kann, vereinbart werden. Die Verrechnung der Leistungsüberschreitung kommt ausschließlich für Endverbraucher zur Anwendung."

7. § 10 Abs. 8 Z 1 und 2 lauten:

"1.Netznutzungsentgelt für die Netzebene 2

a) Bereich Burgenland - Netzebene 2

	[kWh/a]		
ı			

Verbrauch

Arbeitspreis	Arbeitspreis
[Cent/kWh]	[Cent/kWh]
gem Abs. 5	gem. Abs 6a

Leistungspreis	Leistungspreis
[Cent/kWh/h]	[Cent/kWh/h]
gem. Abs 5	gem. Abs 6a

0 - 5.000.000
5.000.001 - 10.000.000
10.000.001 - 100.000.000
100.000.001 - 200.000.000
200.000.001 - 900.000.000
Ab 900.000.001

Zone A	0,3896	1,1688
Zone B	0,2289	0,6867
Zone C	0,1082	0,3246
Zone D	0,0410	0,1230
Zone E	0,0410	0,1230
Zone F	0,0410	0,1230

Staffel A	542	4,4548
Staffel B	542	4,4548
Staffel C	542	4,4548
Staffel D	542	4,4548
Staffel E	542	4,4548
Staffel F	542	4,4548

b) Bereich Kärnten – Netzebene 2:

Verbrauch
[kWh/a]

Arbeitspreis	Arbeitspreis
[Cent/kWh]	[Cent/kWh]
gem Abs. 5	gem. Abs 6a

_eistungspreis	Leistungspreis
[Cent/kWh/h]	[Cent/kWh/h]
gem. Abs 5	gem. Abs 6a

0 - 5.000.000
5.000.001 - 10.000.000
10.000.001 - 100.000.000
100.000.001 - 200.000.000
200.000.001 - 900.000.000
Ab 900.000.001

Zone A	0,2370	0,7110
Zone B	0,1266	0,3798
Zone C	0,0751	0,2253
Zone D	0,0512	0,1536
Zone E	0,0512	0,1536
Zone F	0,0287	0,0861

Staffel A	528	4,3397
Staffel B	528	4,3397
Staffel C	528	4,3397
Staffel D	528	4,3397
Staffel E	528	4,3397
Staffel F	528	4,3397

c) Bereich Niederösterreich – Netzebene 2:

Verbrauch
[kWh/a]

Arbeitspreis	Arbeitspreis
[Cent/kWh]	[Cent/kWh]
gem Abs. 5	gem. Abs 6a

Leistungspreis	Leistungspreis
[Cent/kWh/h]	[Cent/kWh/h]
gem. Abs 5	gem. Abs 6a

0 - 5.000.000
5.000.001 - 10.000.000
10.000.001 - 100.000.000
100.000.001 - 200.000.000
200.000.001 - 900.000.000
Ab 900.000.001

Zone A	0,0706	0,2118
Zone B	0,0653	0,1959
Zone C	0,0577	0,1731
Zone D	0,0577	0,1731
Zone E	0,0414	0,1242
Zone F	0.0357	0.1071

Staffel A	429	3,5260
Staffel B	429	3,5260
Staffel C	429	3,5260
Staffel D	429	3,5260
Staffel E	429	3,5260
Staffel F	429	3,5260

d) Bereich Oberösterreich – Netzebene 2:

Verbrauch	
[kWh/a]	

Arbeitspreis	Arbeitspreis
[Cent/kWh]	[Cent/kWh]
gem Abs. 5	gem. Abs 6a

Leistungspreis	Leistungspreis
[Cent/kWh/h]	[Cent/kWh/h]
gem. Abs 5	gem. Abs 6a

ı	
	0 - 5.000.000
	5.000.001 - 10.000.000
	10.000.001 - 100.000.000
	100.000.001 - 200.000.000
	200.000.001 - 900.000.000
	Ab 900 000 001

Zone A	0,0603	0,1809
Zone B	0,0597	0,1791
Zone C	0,0559	0,1677
Zone D	0,0511	0,1533
Zone E	0,0484	0,1452
Zone F	0.0480	0.1440

Staffel A	455	3,7397
Staffel B	455	3,7397
Staffel C	455	3,7397
Staffel D	455	3,7397
Staffel E	455	3,7397
Staffel F	455	3,7397

e) Bereich Salzburg Netzebene 2:

Verbrauch
[kWh/a]

Arbeitspreis Arbeitspreis [Cent/kWh] [Cent/kWh] gem Abs. 5 gem. Abs 6a

Leistungspreis	Leistungspreis
[Cent/kWh/h]	[Cent/kWh/h]
gem. Abs 5	gem. Abs 6a

0 - 5.000.000	
5.000.001 - 10.000.000	
10.000.001 - 100.000.000	
100.000.001 - 200.000.000	
200.000.001 - 900.000.000	
Ab 900.000.001	

Zone A	0,2500	0,7500
Zone B	0,2500	0,7500
Zone C	0,2500	0,7500
Zone D	0,0330	0,0990
Zone E	0,0330	0,0990
Zone F	0.0330	0.0990

Staffel A	268	2,2027
Staffel B	268	2,2027
Staffel C	268	2,2027
Staffel D	268	2,2027
Staffel E	268	2,2027
Staffel F	268	2,2027

f) Bereich Steiermark – Netzebene 2:

Verbrauch
[kWh/a]

Arbeitspreis	Arbeitspreis
[Cent/kWh]	[Cent/kWh]
gem Abs. 5	gem. Abs 6a

Leistungspreis	Leistungspreis
[Cent/kWh/h]	[Cent/kWh/h]
gem. Abs 5	gem. Abs 6a

0 - 5.000.000	
5.000.001 - 10.000.000	
10.000.001 - 100.000.000	
100.000.001 - 200.000.000	
200.000.001 - 900.000.000	
Ab 900.000.001	

Zone A	0,1262	0,3786
Zone B	0,0962	0,2886
Zone C	0,0683	0,2049
Zone D	0,0563	0,1689
Zone E	0,0557	0,1671
Zone F	0.0551	0.1653

Staffel A	531	4,3644
Staffel B	531	4,3644
Staffel C	531	4,3644
Staffel D	531	4,3644
Staffel E	531	4,3644
Staffel F	531	4 3644

g) Bereich Tirol – Netzebene 2:

Verbrauch [kWh/a]

Arbeitspreis
[Cent/kWh]
gem. Abs 6a

Leistungspreis	Leistungspreis
[Cent/kWh/h]	[Cent/kWh/h]
gem. Abs 5	gem. Abs 6a

0 - 5.000.000
5.000.001 - 10.000.000
10.000.001 - 100.000.000
100.000.001 - 200.000.000
200.000.001 - 900.000.000
Ab 900.000.001

Zone A	0,7493	2,2479
Zone B	0,5404	1,6212
Zone C	0,4576	1,3728
Zone D	0,4576	1,3728
Zone E	0,4576	1,3728
Zone F	0.4576	1 3728

Staffel A	316	2,5973
Staffel B	316	2,5973
Staffel C	316	2,5973
Staffel D	316	2,5973
Staffel E	316	2,5973
Staffel F	316	2.5973

h) Bereich Vorarlberg – Netzebene 2:

Verbrauch [kWh/a]

Arbeitspreis	Arbeitspreis
[Cent/kWh]	[Cent/kWh]
gem Abs. 5	gem. Abs 6a

Leistungspreis	Leistungspreis
[Cent/kWh/h]	[Cent/kWh/h]
gem. Abs 5	gem. Abs 6a

0 - 5.000.000 5.000.001 - 10.000.000 10.000.001 - 100.000.000 100.000.001 - 200.000.000 200.000.001 - 900.000.000 Ab 900.000.001

Zone A	0,3951	1,1853
Zone B	0,1975	0,5925
Zone C	0,0930	0,2790
Zone D	0,0697	0,2091
Zone E	0,0697	0,2091
Zone F	0,0697	0,2091

508	4,1753
508	4,1753
508	4,1753
508	4,1753
508	4,1753
508	4,1753
	508 508 508 508

i) Bereich Wien _ Netzebene 2:

Verbrauch [kWh/a]

Arbeitspreis	Arbeitspreis
[Cent/kWh]	[Cent/kWh]
gem Abs. 5	gem. Abs 6a

Leistungspreis Leistungspreis [Cent/kWh/h] [Cent/kWh/h] gem. Abs 5 gem. Abs 6a

0 - 5.000.000	
5.000.001 - 10.000.000	
10.000.001 - 100.000.000	
100.000.001 - 200.000.000	
200.000.001 - 900.000.000	
Ab 900.000.001	

Zone A	0,2904	0,8712
Zone B	0,2399	0,7197
Zone C	0,1669	0,5007
Zone D	0,0620	0,1860
Zone E	0,0616	0,1848
Zone F	0.0598	0.1794

Staffel A	601	4,9397
Staffel B	601	4,9397
Staffel C	601	4,9397
Staffel D	601	4,9397
Staffel E	601	4,9397
Staffel F	601	4.9397

2. Netznutzungsentgelt für die Netzebene 3

a) Bereich Burgenland - Netzebene 3

Verbrauch
[kWh/a]

Arbeitspreis
Cent/kWh

Pauschale/Monat	Leistungspreis		
Cent	Cent/kWh/h		

0 - 40.000
40.001 - 80.000
80.001 - 200.000
Ab 200.001

Zone 1	1,4181
Zone 2	1,3759
Zone 3	1,3038
Zone 4	1,3038

Staffel 1	250	
Staffel 2	250	
Staffel 3	250	
Staffel 4	250	

0 - 5.000.000			
5.000.001 - 10.000.000			
10.000.001 - 100.000.000			
Ab 100.000.001			

Zone A	0,4963
Zone B	0,2482
Zone C	0,1182
Zone D	0,0591

Staffel A	491
Staffel B	491
Staffel C	491
Staffel D	491

b) Bereich Kärnten – Netzebene 3:

b) Bereien Karmen	Trotted circ cr				
Verbrauch		Arbeitspreis		Pauschale/Monat	Leistungspreis
[kWh/a]		Cent/kWh		Cent	Cent/kWh/h
0 - 40.000	Zone 1	1,7935	Staffel 1	233	
40.001 - 80.000	Zone 2	1,7334	Staffel 2	233	
80.001 - 200.000	Zone 3	1,5386	Staffel 3	233	
Ab 200.001	Zone 4	1,5386	Staffel 4	233	
0 - 5.000.000	Zone A	0,6101	Staffel A		466
5.000.001 - 10.000.000	Zone B	0,3734	Staffel B		466
10.000.001 - 100.000.000	Zone C	0,2881	Staffel C		466
Ab 100.000.001	Zone D	0,1493	Staffel D		466

c) Bereich Niederösterreich – Netzebene 3:

Verbrauch [kWh/a]		Arbeitspreis Cent/kWh		Pauschale/Monat Cent	Leistungspreis Cent/kWh/h
[KVIII/G]		OCHUKTVII		Ocint	Centration
0 - 40.000	Zone 1	1,4082	Staffel 1	250	
40.001 - 80.000	Zone 2	1,3717	Staffel 2	250	
80.001 - 200.000	Zone 3	1,2618	Staffel 3	250	
Ab 200.001	Zone 4	1,2618	Staffel 4	250	
		<u>-</u> -			
0 - 5.000.000	Zone A	0,4968	Staffel A		645
5.000.001 - 10.000.000	Zone B	0,4705	Staffel B		645
10.000.001 - 100.000.000	Zone C	0,4254	Staffel C		645
Ab 100.000.001	Zone D	0,4171	Staffel D		645

d) Bereich Oberösterreich – Netzebene 3:

Verbrauch [kWh/a]		Arbeitspreis Cent/kWh		Pauschale/Monat Cent	Leistungspreis Cent/kWh/h
0 - 40.000	Zone 1	1,5850	Staffel 1	250	
40.001 - 80.000	Zone 2	1,0654	Staffel 2	250	
80.001 - 200.000	Zone 3	0,9390	Staffel 3	250	
Ab 200.001	Zone 4	0,9390	Staffel 4	250	
0 - 5.000.000	Zone A	0,3689	Staffel A		449
5.000.001 - 10.000.000	Zone B	0,1630	Staffel B		449
10.000.001 - 100.000.000	Zone C	0,0306	Staffel C		449
Ab 100.000.001	Zone D	0,0306	Staffel D		449

e) Bereich Salzburg Netzebene 3:

Verbrauch [kWh/a]		Arbeitspreis Cent/kWh		Pauschale/Monat Cent	Leistungspreis Cent/kWh/h
[ΚΨΠ/α]		Centrati		Cent	Centration
0 - 40.000	Zone 1	1,4477	Staffel 1	250	
40.001 - 80.000	Zone 2	1,4500	Staffel 2	250	
0.001 - 200.000	Zone 3	1,2900	Staffel 3	250	
Ab 200.001	Zone 4	1,2900	Staffel 4	250	

0 - 5.000.000		
5.000.001 - 10.000.000		
10.000.001 - 100.000.000		
Ab 100.000.001		

Zone A	0,7344
Zone B	0,5450
Zone C	0,4832
Zone D	0,4832

Staffel A	506
Staffel B	506
Staffel C	506
Staffel D	506

f) Bereich Steiermark – Netzebene 3:

Verbrauch [kWh/a]		Arbeitspreis Cent/kWh		Pauschale/Monat Cent	Leistungspreis Cent/kWh/h
0 - 40.000	Zone 1	1,7276	Staffel 1	250	
40.001 - 80.000	Zone 2	1,5927	Staffel 2	250	
80.001 - 200.000	Zone 3	1,3056	Staffel 3	250	
Ab 200.001	Zone 4	1,0250	Staffel 4	250	
0 - 5,000,000	Zone A	0.6483	Staffel A		551
5.000.001 - 10.000.000	Zone B	0.0865	Staffel B		551
10.000.001 - 100.000.000	Zone C	0,0761	Staffel C		551
Ab 100.000.001	Zone D	0,0536	Staffel D		551

g) Bereich Tirol – Netzebene 3:

Verbrauch [kWh/a]		Arbeitspreis Cent/kWh		Pauschale/Monat Cent	Leistungspreis Cent/kWh/h
					<u> </u>
0 - 40.000	Zone 1	1,8044	Staffel 1	250	
40.001 - 80.000	Zone 2	1,6692	Staffel 2	250	
80.001 - 200.000	Zone 3	1,5623	Staffel 3	250	
Ab 200.001	Zone 4	1,5623	Staffel 4	250	
0 - 5.000.000	Zone A	1,2151	Staffel A		443
5.000.001 - 10.000.000	Zone B	1,0123	Staffel B		443
10.000.001 - 100.000.000	Zone C	0,8100	Staffel C		443
Ab 100.000.001	Zone D	0,6582	Staffel D		443

h) Bereich Vorarlberg – Netzebene 3:

Verbrauch [kWh/a]		Arbeitspreis Cent/kWh	
0 - 40.000	Zone 1	0,9770	Staffel 1
40.001 - 80.000	Zone 2	0,9300	Staffel 2
80.001 - 200.000	Zone 3	0,9300	Staffel 3
Ab 200.001	Zone 4	0,9300	Staffel 4
0 - 5.000.000	Zone A	0,3900	Staffel A

Zone

Zone

Zone

Α	0,3900	Staffel A	505
В	0,2000	Staffel B	505
С	0,1500	Staffel C	505
D	0.1000	Staffel D	505

Pauschale/Monat

Cent

Leistungspreis Cent/kWh/h

i) Bereich Wien - Netzebene 3:

5.000.001 - 10.000.000

10.000.001 - 100.000.000

Ab 100.000.001

Verbrauch [kWh/a]		Arbeitspreis Cent/kWh		Pauschale/Monat	Leistungspreis Cent/kWh/h
0 - 40.000	Zone 1	1,5736	Staffel 1	250	
40.001 - 80.000	Zone 2	0,9543	Staffel 2	250	
80.001 - 200.000	Zone 3	0,9543	Staffel 3	250	
Ab 200.001	Zone 4	0,9543	Staffel 4	250	
0 - 5.000.000	Zone A	0,3047	Staffel A		720
5.000.001 - 10.000.000	Zone B	0,2458	Staffel B		720
10.000.001 - 100.000.000	Zone C	0,1362	Staffel C		720
Ab 100.000.001	Zone D	0,1362	Staffel D		720

8. In § 11 Abs. 2 wird die Wortfolge "feste Einspeisekapazitäten" durch das Wort "Standardkapazität" ersetzt:

9. § 11 Abs. 3 lautet:

- "(3) Das Netznutzungsentgelt für die Ausspeisung aus dem Verteilernetz an der Marktgebietsgrenze für Verträge mit einer Laufzeit von einem Jahr oder länger wird für die folgenden Ausspeisepunkte, bezogen auf die vertraglich vereinbarte Ausspeiseleistung für Standardkapazität, wie folgt bestimmt:
 - 1. Freilassing: 7,07
 - 2. Laa: 5,42
 - 3. Laufen: 7,07
 - 4. Simbach: 6,98
 - 5. Gries am Brenner: 19,90"
- 10. In § 11 Abs. 4 wird die Wortfolge "auf fester Basis" durch die Wortfolge "für Standardkapazität" ersetzt.
- 11. In § 12 Abs. 3 wird die Wortfolge "auf fester Basis" durch die Wortfolge "für Standardkapazität" ersetzt.

12. § 13 Abs. 2 lautet:

- "(2) Das Netznutzungsentgelt für die Einspeisung in das Verteilernetz aus Produktion bzw. aus Erzeugung von biogenen Gasen wird für Verträge mit einer Laufzeit von einem Jahr, bezogen auf die vertraglich vereinbarte Leistung für Standardkapazitäten wie folgt bestimmt:
 - 1. Einspeisung in das Verteilernetz aus Produktion im Netzbereich Niederösterreich: 0,25
 - 2. Einspeisung in das Verteilernetz aus Produktion im Netzbereich Oberösterreich: 1,76
 - 3. Einspeisung in das Verteilernetz aus Produktion im Netzbereich Salzburg: 0,60

Entwurf GSNE-VO 2013 - Novelle 2014

4. Einspeisung in das Verteilernetz aus Erzeugung von biogenen Gasen in den Netzbereichen Burgenland, Kärnten, Niederösterreich, Oberösterreich, Salzburg, Steiermark, Tirol, Vorarlberg und Wien: 0,11"

13. § 14 Abs. 7 Z 1 bis 3 lauten:

"1.Marktgebiet Ost:

	Empfänger	
	Austrian Gas Grid Management AG	Gas Connect Austria GmbH
a) WIEN ENERGIE Gasnetz GmbH zahlt:	10.373,5	9.606,4
b) EVN Netz GmbH zahlt:	123,7	114,5
c) Netz Burgenland Erdgas GmbH zahlt:	1.079,4	999,6
d) Gasnetz Steiermark GmbH zahlt:	2.664,6	2.467,5
e) OÖ. Ferngas Netz GmbH zahlt:	4.820,9	4.464,4
f) KELAG Netz GmbH zahlt:	668,4	618,9
g) Salzburg Netz GmbH zahlt:	1.529,7	1.416,6

2. Marktgebiet Tirol:

- a) TIGAS-Erdgas Tirol GmbH zahlt an Austrian Gas Grid Management AG: 2.275,1
- b) EVA-Erdgasversorgung Ausserfern GmbH zahlt an Austrian Gas Grid Management AG: 112,5
- 3. Marktgebiet Vorarlberg: Die Vorarlberger Energienetze GmbH zahlt an Austrian Gas Grid Management AG: 3.075,0"

14. § 15 Abs. 3 lautet:

"(3) Die Zählerablesung hat – mit Ausnahme von Lastprofilzählern, die täglich abzulesen sind, sowie intelligenten Messgeräten, die gemäß § 129 Abs. 1 GWG 2011 ausgelesen werden – jährlich zu erfolgen. Zusätzlich zum Entgelt gemäß Abs. 1 darf für die monatliche Datenauslesung von Lastprofilzählern ein Entgelt von höchstens 8,- € pro Monat verrechnet werden. Dieses Entgelt ist auf der Rechnung getrennt vom Entgelt gemäß Abs. 1 anzuführen."

15. § 15 Abs. 6 lautet:

- "(6) Für das von Netzbenutzern zu entrichtende Entgelt für Messleistungen werden folgende Höchstpreise je angefangenem Monat bestimmt.
 - 1. Höchstpreise für Balgengaszähler G 2,5-G 100 und intelligente Messgeräte sowie Zubehör, Optionen für Betriebsdrücke bis 0,5 bar:

Тур	Balgengaszähler inkl. Verschraubungen [€]	Intelligente Messgeräte ohne Abschaltfunktion[€]
G 2,5 – G 4	1,35	1,95
G 6	1,75	2,35
G 10 – G 16	3,55	4,15
G 25	5,70	6,30
G 40	11,90	12,50
G 65	16,70	17,30
G 100	26,20	

Zubehör, Optionen	[€]
Impulsnehmer	0,30
Temperaturkompensation bis G 6 für Balgengaszähler	0,10
Temperaturkompensation ab G 10 für Balgengaszähler	0,20
Abschaltfunktion	0,30

2. Höchstpreise für Drehkolbengaszähler G 25 – G 1000 (für Betriebsdrücke bis 16 bar) mit zumindest einem Impulsgeber:

Тур	Drehkolbengaszähler [€]	
T-		
G 25 – G 40	18,60	
G 65	19,50	
G 100	22,50	
G 160	32,85	
G 250	35,70	
G 400	55,05	
G 650	78,75	
G 1000	104,40	

Für Drehkolbengaszähler welche als intelligentes Messgerät Verwendung finden, kann zusätzlich ein Entgelt von höchstens 2,00 € verrechnet werden."

16. § 15 Abs. 7 Z 1 lautet:

"1.Höchstpreise für die Errichtung oder Demontage von Balgengaszählern und intelligenten Messgeräten bis zur Größe G 65:

Größe (inkl. Zählerregler)	Errichtung [€]	Demontage [€]
bis G 16	60,00	30,00
G 25 bis G 65	90,00	45,00"

17. § 15 Abs.8 Z 3 und 4 lauten:

- "3. durch eine kompetente Prüfstelle für Balgengaszähler und intelligente Messgeräte bis G 65: 90,00 €
- 4. vor Ort mit Ausbau für Zähler G 25 bis G 250 (ausgenommen Balgengaszähler und intelligente Messgeräte): $200,00 \in ``$

18. § 16 Abs. 1 lautet:

"§ 16. (1) Die Rechnungslegung hat spätestens sechs Wochen nach der für die Abrechnungsperiode relevanten Zählerstandsermittlung zu erfolgen. Der Netzbetreiber hat die Rechnung über die Systemnutzungsentgelte innerhalb von drei Wochen an den Versorger zu übermitteln, sofern der Versorger auch die Rechnung über die Netznutzung legt."

19. § 17 lautet:

- "§ 17. (1) Die Ausgleichszahlungen werden als Nettozahlungen in TEUR, die Jahresbeträge darstellen, festgelegt und sind in zwölf gleichen Teilbeträgen monatlich zu leisten.
 - (2) Für den Netzbereich Kärnten werden folgende Ausgleichszahlungen festgelegt:
 - 1. Die KNG Kärnten Netz GmbH zahlt an Energie Klagenfurt GmbH: 58,5
 - (3) Für den Netzbereich Oberösterreich werden folgende Ausgleichszahlungen festgelegt:

	<u>Emptanger</u>		
Zahler	Linz Gas Netz GmbH	Energie Ried GmbH	Elektrizitätswerk Wels AG
OÖ Ferngas Netz GmbH zahlt an	1.812,8	315,0	262,1
Stadtbetriebe Steyr GmbH zahlt an	516,3	89,7	74,6

(4) Für den Netzbereich Steiermark werden folgende Ausgleichszahlungen festgelegt:

pfäng	
 ~~~~~	

Zahler	Gasnetz Steiermark GmbH	Gasnetz Veitsch
Energie Graz GmbH & Co KG zahlt an	1.205,7	10,3
Stadtwerke Leoben zahlt an	450,9	3,8
Stadtwerke Kapfenberg GmbH zahlt an	284,0	2,4

- (5) Für den Netzbereich Tirol werden folgende Ausgleichszahlungen festgelegt:
- 1. Die EVA-Erdgasversorgung Ausserfern GmbH zahlt an TIGAS-Erdgas Tirol GmbH: 24,0
- (6) Für den Netzbereich Vorarlberg werden folgende Ausgleichszahlungen festgelegt:
- 1. Die Stadtwerke Bregenz GmbH zahlt an Vorarlberger Energienetze GmbH: 558,1"

#### 20. § 19 Z 1 bis 3 lauten:

- "1. Verteilergebiet Ost:
  - a) für den Netzbereich Oberösterreich die OÖ. Ferngas Netz GmbH: 2.239,6;
  - b) für den Netzbereich Niederösterreich die Netz Niederösterreich GmbH: 1.401,5;
  - c) für den Netzbereich Steiermark die Gasnetz Steiermark GmbH: 1.308,0;
  - d) für den Netzbereich Burgenland die Netz Burgenland Erdgas GmbH: 204,2;
  - e) für den Netzbereich Kärnten die KNG Kärnten Netz GmbH: 187,2;
  - f) für den Netzbereich Salzburg die Salzburg Netz GmbH: 286,9;
  - g) für den Netzbereich Wien die Wiener Netze GmbH: 1.904,7.
- 2. Verteilergebiet Tirol
  - a) für den Netzbereich Tirol die TIGAS-Erdgas Tirol GmbH 300,0.
- 3. Verteilergebiet Vorarlberg
  - a) für den Netzbereich Vorarlberg die Vorarlberger Energienetze GmbH 234,2."

## 21. § 21 Abs. 6 lautet:

"(6) Die § 2 Abs. 1, § 9 Abs. 1, § 10 Abs. 6 bis 6b und Abs. 8, § 11 Abs. 2 bis 4, § 12 Abs. 3, § 13 Abs. 2, § 14 Abs. 7, § 15 Abs. 3 und Abs. 6 bis 8, § 16 Abs. 1, § 17 und § 19 Z 1 bis 3 in der Fassung der GSNE-VO 2013-Novelle 2014 treten mit 1. Jänner 2014, 6 Uhr in Kraft."

# Energie-Control Austria für die Regulierung der Elektrizitäts- und Erdgaswirtschaft Regulierungskommission

Der Vorsitzende Dr. Schramm Wien, am XX. Dezember 2013