

**Verordnung der Energie-Control Kommission, mit der die
Gas-Systemnutzungstarife-Verordnung 2008 (GSNT-VO 2008) geändert wird
(Gas-Systemnutzungstarife-Verordnung 2008-Novelle 2010, GSNT-VO 2008-Novelle 2010)**

Auf Grund der §§ 23, 23a, 23b und 23c Gaswirtschaftsgesetz - GWG, BGBl. I Nr. 121/2000 in der Fassung des Bundesgesetzes BGBl. I Nr. 45/2009, sowie § 16 Abs. 1 Z 13 Energie-Regulierungsbehördengesetz - E-RBG, BGBl. I Nr. 121/2000 in der Fassung des Bundesgesetzes BGBl. I Nr. 113/2008, wird verordnet:

Die Verordnung der Energie-Control Kommission, mit der die Tarife für die Systemnutzung in der Gaswirtschaft bestimmt werden (Gas-Systemnutzungstarife-Verordnung 2008, GSNT-VO 2008), verlautbart im Amtsblatt zur Wiener Zeitung Nr. 021 vom 30. Jänner 2008, in der Fassung der GSNT-VO 2008-Novelle 2009, verlautbart im Amtsblatt zur Wiener Zeitung Nr. 252 vom 24. Dezember 2008, wird wie folgt geändert:

1. § 2 Z 6 lautet wie folgt:

„6. „Verrechnungsbrennwert“ den bei der Verrechnung an Endkunden zur Ermittlung der Energiemenge herangezogenen Brennwert in kWh/m³. Dieser beträgt für die Regelzonen Ost 11,19 kWh/Nm³ für die Regelzone Tirol 11,17 kWh/Nm³ und für die Regelzone Vorarlberg 11,20 kWh/Nm³. Weicht der vom jeweiligen Regelzonenführer veröffentlichte durchschnittliche Monatswert um mehr als 2 % vom verordneten Verrechnungsbrennwert ab, kommt für diesen Zeitraum der veröffentlichte durchschnittliche Monatswert zur Anwendung;“

2. § 2 Z 13 lautet wie folgt:

„13. „Mindestleistung“ den Anteil von 20 % der vertraglich vereinbarten Höchstleistung pro Zählpunkt. Wird Erdgas ausschließlich in den Monaten von März bis Oktober bezogen, beträgt die Mindestleistung 10 % der vertraglich vereinbarten Höchstleistung pro Zählpunkt für den gesamten Abrechnungszeitraum;“

3. In § 3 Z 2 lit d wird die Wortfolge „Oberösterreichische Ferngas AG“ durch die Wortfolge „OÖ. Ferngas Netz GmbH“ ersetzt.

4. § 5 Abs. 6 bis 6b lauten wie folgt:

„(6) Der Leistungspreis für die Staffel A-F kommt zur Anwendung, wenn eine Leistungsmessung durchgeführt wird. Zur Ermittlung der Basis für die monatliche Verrechnung des leistungsbezogenen Anteils des Netznutzungsentgelts ist die in der Abrechnungsperiode von einem Monat gemessene höchste stündliche Leistung heranzuziehen und mit dem Zwölftel des verordneten Leistungspreises zu multiplizieren. Bei einer Abrechnungsperiode von einem Jahr ist zur Ermittlung der Basis für die Verrechnung des leistungsbezogenen Anteils des Netznutzungsentgelts das arithmetische Mittel der in der letzten Abrechnungsperiode monatlich gemessenen höchsten stündlichen Leistung heranzuziehen und mit dem verordneten Leistungspreis zu multiplizieren. Unabhängig von der tatsächlich gemessenen höchsten stündlichen Leistung eines Monats ist zur Ermittlung der Basis für die Verrechnung des leistungsbezogenen Anteils des Netznutzungsentgelts jedenfalls die Mindestleistung gem. § 2 Z 13 heranzuziehen. Die Verrechnung der Mindestleistung kommt ausschließlich für Endverbraucher zur Anwendung.

(6a) Wird die vertraglich vereinbarte Höchstleistung innerhalb eines Monats pro Zählpunkt überschritten, ist für die Leistungsüberschreitung der doppelte Leistungspreis zu verrechnen. Der Verrechnung ist die höchste gemessene stündliche Leistung des Monats zu Grunde zu legen. Der doppelte Leistungspreis kommt in folgenden Fällen der Leistungsüberschreitung nicht zur Anwendung:

1. Bei kurzfristigen Leistungsüberschreitungen, die mit dem Verteilernetzbetreiber entsprechend den Allgemeinen Verteilernetzbedingungen vereinbart werden oder
2. bei Endverbrauchern mit einer vereinbarten Höchstleistung pro Zählpunkt von mehr als 10.000 Nm³/h und deren Messwerte dem Verteilernetzbetreiber online zur Verfügung stehen, wenn die Leistungsanspruchnahme aufgrund eines Kapazitätsengpasses im Verteilernetz nur nach Können und Vermögen erfolgen kann.

Die Verrechnung der Leistungsüberschreitung kommt ausschließlich für Endverbraucher zur Anwendung.

(6b) Wird für die Abrechnung eine rechnerische Verbrauchsabgrenzung notwendig, ist diese bei Anlagen ohne Lastprofilzähler vom Netzbetreiber anhand der, gemäß der Lastprofilverordnung ermittelten, standardisierten Lastprofile durchzuführen. Weicht die tatsächliche Abrechnungsperiode von einem Zeitraum von 365 bzw. 366 Tagen ab, sind die gem. Abs. 4 zu durchlaufenden Zonen spezifisch auf die entsprechende Abrechnungsperiode gemäß des gem. Lastprofilverordnung ermittelten Lastprofil zu aliquotieren. Bei jeder Änderung der Systemnutzungstarife ist eine Zonaliquotierung und wenn der Zählerstand nicht bekannt ist, eine rechnerische

Verbrauchsabgrenzung vorzunehmen. Die Aliquotierung der Zonen sowie die rechnerische Verbrauchsabgrenzung sind bei der Verrechnung transparent und nachvollziehbar darzustellen. Die Pauschalen der Staffeln 1-7 sind grundsätzlich auf einen Zeitraum von einem Monat zu beziehen. Ist der Abrechnungszeitraum kürzer oder länger als ein Monat, dann sind die Pauschalen der Staffeln 1-7 tageweise zu aliquotieren. Der Netzbetreiber stellt im Internet ein Modell zur Darlegung der Berechnungsmethodik zur Verfügung, anhand dessen die Zonaliquotierung und die rechnerische Verbrauchsabgrenzung nachvollzogen werden kann.“

5. § 5 Abs. 8 Z 1 bis Z 4 erhalten folgende Fassung:

„(8) Für das von Entnehmern zu entrichtende Netznutzungsentgelt werden folgende Tarife bestimmt:

1. Netznutzungsentgelt für Entnehmer für die Netzebene 2:

a) Bereich Burgenland - Netzebene 2:

Verbrauch [kWh/a]	Arbeitspreis [Cent/kWh]	Pauschale/Monat [Cent]	Leistungspreis [Cent/kWh/h]
0 - 8.000	Zone 1 1,3241	Staffel 1 250	
8.001 - 15.000	Zone 2 1,3241	Staffel 2 250	
15.001 - 40.000	Zone 3 1,3241	Staffel 3 250	
40.001 - 80.000	Zone 4 1,2973	Staffel 4 250	
80.001 - 200.000	Zone 5 1,2973	Staffel 5 250	
200.001 - 400.000	Zone 6 0,8221	Staffel 6 250	
400.001 - 1.107.000	Zone 7 0,8221	Staffel 7 250	
0 - 5.000.000	Zone A 0,3728	Staffel A	516
5.000.001 - 10.000.000	Zone B 0,2193	Staffel B	516
10.000.001 - 100.000.000	Zone C 0,1039	Staffel C	516
100.000.001 - 200.000.000	Zone D 0,0393	Staffel D	516
200.000.001 - 900.000.000	Zone E 0,0393	Staffel E	516
Ab 900.000.001	Zone F 0,0393	Staffel F	516

b) Bereich Kärnten - Netzebene 2:

Verbrauch [kWh/a]	Arbeitspreis [Cent/kWh]	Pauschale/Monat [Cent]	Leistungspreis [Cent/kWh/h]
0 - 8.000	Zone 1 1,8294	Staffel 1 250	
8.001 - 15.000	Zone 2 1,8294	Staffel 2 250	
15.001 - 40.000	Zone 3 1,8294	Staffel 3 250	
40.001 - 80.000	Zone 4 1,6869	Staffel 4 250	
80.001 - 200.000	Zone 5 1,6869	Staffel 5 250	
200.001 - 400.000	Zone 6 1,5325	Staffel 6 250	
400.001 - 1.107.000	Zone 7 1,5325	Staffel 7 250	
0 - 5.000.000	Zone A 0,2460	Staffel A	564
5.000.001 - 10.000.000	Zone B 0,1314	Staffel B	564
10.000.001 - 100.000.000	Zone C 0,0779	Staffel C	564
100.000.001 - 200.000.000	Zone D 0,0532	Staffel D	564
200.000.001 - 900.000.000	Zone E 0,0532	Staffel E	564
Ab 900.000.001	Zone F 0,0298	Staffel F	564

c) Bereich Niederösterreich - Netzebene 2:

Verbrauch [kWh/a]	Arbeitspreis [Cent/kWh]	Pauschale/Monat [Cent]	Leistungspreis [Cent/kWh/h]
0 - 8.000	Zone 1 1,0755	Staffel 1 221	
8.001 - 15.000	Zone 2 1,0755	Staffel 2 221	
15.001 - 40.000	Zone 3 1,0755	Staffel 3 221	
40.001 - 80.000	Zone 4 0,9830	Staffel 4 221	
80.001 - 200.000	Zone 5 0,9830	Staffel 5 221	
200.001 - 400.000	Zone 6 0,9258	Staffel 6 221	
400.001 - 1.107.000	Zone 7 0,9258	Staffel 7 221	
0 - 5.000.000	Zone A 0,0607	Staffel A	348
5.000.001 - 10.000.000	Zone B 0,0561	Staffel B	348
10.000.001 - 100.000.000	Zone C 0,0496	Staffel C	348
100.000.001 - 200.000.000	Zone D 0,0496	Staffel D	348
200.000.001 - 900.000.000	Zone E 0,0356	Staffel E	348
Ab 900.000.001	Zone F 0,0307	Staffel F	348

d) Bereich Oberösterreich - Netzebene 2:

Verbrauch [kWh/a]	Arbeitspreis [Cent/kWh]	Pauschale/Monat [Cent]	Leistungspreis [Cent/kWh/h]
0 - 8.000	Zone 1 0,0560	Staffel 1 202	
8.001 - 15.000	Zone 2 0,0560	Staffel 2 202	
15.001 - 40.000	Zone 3 0,0560	Staffel 3 202	
40.001 - 80.000	Zone 4 0,0560	Staffel 4 202	
80.001 - 200.000	Zone 5 0,0560	Staffel 5 202	
200.001 - 400.000	Zone 6 0,0560	Staffel 6 202	
400.001 - 1.107.000	Zone 7 0,0560	Staffel 7 202	
0 - 5.000.000	Zone A 0,0560	Staffel A	374
5.000.001 - 10.000.000	Zone B 0,0554	Staffel B	374
10.000.001 - 100.000.000	Zone C 0,0519	Staffel C	374
100.000.001 - 200.000.000	Zone D 0,0475	Staffel D	374
200.000.001 - 900.000.000	Zone E 0,0449	Staffel E	374
Ab 900.000.001	Zone F 0,0445	Staffel F	374

e) Bereich Salzburg - Netzebene 2:

Verbrauch [kWh/a]	Arbeitspreis [Cent/kWh]	Pauschale/Monat [Cent]	Leistungspreis [Cent/kWh/h]
0 - 8.000	Zone 1	Staffel 1	
8.001 - 15.000	Zone 2	Staffel 2	
15.001 - 40.000	Zone 3	Staffel 3	
40.001 - 80.000	Zone 4	Staffel 4	
80.001 - 200.000	Zone 5	Staffel 5	
200.001 - 400.000	Zone 6	Staffel 6	
400.001 - 1.107.000	Zone 7	Staffel 7	
0 - 5.000.000	Zone A	Staffel A	252
5.000.001 - 10.000.000	Zone B	Staffel B	252
10.000.001 - 100.000.000	Zone C	Staffel C	252
100.000.001 - 200.000.000	Zone D	Staffel D	252
200.000.001 - 900.000.000	Zone E	Staffel E	252
Ab 900.000.001	Zone F	Staffel F	252

f) Bereich Steiermark - Netzebene 2:

Verbrauch [kWh/a]	Arbeitspreis [Cent/kWh]	Pauschale/Monat [Cent]	Leistungspreis [Cent/kWh/h]
0 - 8.000	Zone 1	Staffel 1	
8.001 - 15.000	Zone 2	Staffel 2	
15.001 - 40.000	Zone 3	Staffel 3	
40.001 - 80.000	Zone 4	Staffel 4	
80.001 - 200.000	Zone 5	Staffel 5	
200.001 - 400.000	Zone 6	Staffel 6	
400.001 - 1.107.000	Zone 7	Staffel 7	
0 - 5.000.000	Zone A	Staffel A	422
5.000.001 - 10.000.000	Zone B	Staffel B	422
10.000.001 - 100.000.000	Zone C	Staffel C	422
100.000.001 - 200.000.000	Zone D	Staffel D	422
200.000.001 - 900.000.000	Zone E	Staffel E	422
Ab 900.000.001	Zone F	Staffel F	422

g) Bereich Tirol - Netzebene 2:

Verbrauch [kWh/a]	Arbeitspreis [Cent/kWh]	Pauschale/Monat [Cent]	Leistungspreis [Cent/kWh/h]
0 - 8.000	Zone 1 1,9940	Staffel 1 250	
8.001 - 15.000	Zone 2 1,9940	Staffel 2 250	
15.001 - 40.000	Zone 3 1,7724	Staffel 3 250	
40.001 - 80.000	Zone 4 1,7724	Staffel 4 250	
80.001 - 200.000	Zone 5 1,6616	Staffel 5 250	
200.001 - 400.000	Zone 6 1,6616	Staffel 6 250	
400.001 - 1.107.000	Zone 7 1,6616	Staffel 7 250	
0 - 5.000.000	Zone A 0,9500	Staffel A	332
5.000.001 - 10.000.000	Zone B 0,6850	Staffel B	332
10.000.001 - 100.000.000	Zone C 0,5800	Staffel C	332
100.000.001 - 200.000.000	Zone D 0,5800	Staffel D	332
200.000.001 - 900.000.000	Zone E 0,5800	Staffel E	332
Ab 900.000.001	Zone F 0,5800	Staffel F	332

h) Bereich Vorarlberg - Netzebene 2:

Verbrauch [kWh/a]	Arbeitspreis [Cent/kWh]	Pauschale/Monat [Cent]	Leistungspreis [Cent/kWh/h]
0 - 8.000	Zone 1 0,8700	Staffel 1 250	
8.001 - 15.000	Zone 2 0,8700	Staffel 2 250	
15.001 - 40.000	Zone 3 0,8700	Staffel 3 250	
40.001 - 80.000	Zone 4 0,8400	Staffel 4 250	
80.001 - 200.000	Zone 5 0,8400	Staffel 5 250	
200.001 - 400.000	Zone 6 0,7800	Staffel 6 250	
400.001 - 1.107.000	Zone 7 0,7500	Staffel 7 250	
0 - 5.000.000	Zone A 0,3300	Staffel A	422
5.000.001 - 10.000.000	Zone B 0,1700	Staffel B	422
10.000.001 - 100.000.000	Zone C 0,0700	Staffel C	422
100.000.001 - 200.000.000	Zone D 0,0400	Staffel D	422
200.000.001 - 900.000.000	Zone E 0,0400	Staffel E	422
Ab 900.000.001	Zone F 0,0400	Staffel F	422

i) Bereich Wien - Netzebene 2:

Verbrauch [kWh/a]	Arbeitspreis [Cent/kWh]	Pauschale/Monat [Cent]	Leistungspreis [Cent/kWh/h]
0 - 8.000	Zone 1	Staffel 1	
8.001 - 15.000	Zone 2	Staffel 2	
15.001 - 40.000	Zone 3	Staffel 3	
40.001 - 80.000	Zone 4	Staffel 4	
80.001 - 200.000	Zone 5	Staffel 5	
200.001 - 400.000	Zone 6	Staffel 6	
400.001 - 1.107.000	Zone 7	Staffel 7	
0 - 5.000.000	Zone A	Staffel A	354
5.000.001 - 10.000.000	Zone B	Staffel B	354
10.000.001 - 100.000.000	Zone C	Staffel C	354
100.000.001 - 200.000.000	Zone D	Staffel D	354
200.000.001 - 900.000.000	Zone E	Staffel E	354
Ab 900.000.001	Zone F	Staffel F	354

2. Netznutzungsentgelt für Entnehmer für die Netzebene 3:

a) Bereich Burgenland - Netzebene 3:

Verbrauch [kWh/a]	Arbeitspreis Cent/kWh	Pauschale/Monat Cent	Leistungspreis Cent/kWh/h
0 - 8.000	Zone 1	Staffel 1	
8.001 - 15.000	Zone 2	Staffel 2	
15.001 - 40.000	Zone 3	Staffel 3	
40.001 - 80.000	Zone 4	Staffel 4	
80.001 - 200.000	Zone 5	Staffel 5	
200.001 - 400.000	Zone 6	Staffel 6	
400.001 - 1.107.000	Zone 7	Staffel 7	
0 - 5.000.000	Zone A	Staffel A	469
5.000.001 - 10.000.000	Zone B	Staffel B	469
10.000.001 - 100.000.000	Zone C	Staffel C	469
Ab 100.000.001	Zone D	Staffel D	469

b) Bereich Kärnten - Netzebene 3:

Verbrauch [kWh/a]	Arbeitspreis Cent/kWh	Pauschale/Monat Cent	Leistungspreis Cent/kWh/h
0 - 8.000	Zone 1	Staffel 1	
8.001 - 15.000	Zone 2	Staffel 2	
15.001 - 40.000	Zone 3	Staffel 3	
40.001 - 80.000	Zone 4	Staffel 4	
80.001 - 200.000	Zone 5	Staffel 5	
200.001 - 400.000	Zone 6	Staffel 6	
400.001 - 1.107.000	Zone 7	Staffel 7	
0 - 5.000.000	Zone A	Staffel A	500
5.000.001 - 10.000.000	Zone B	Staffel B	500
10.000.001 - 100.000.000	Zone C	Staffel C	500
Ab 100.000.001	Zone D	Staffel D	500

c) Bereich Niederösterreich - Netzebene 3:

Verbrauch [kWh/a]	Arbeitspreis Cent/kWh	Pauschale/Monat Cent	Leistungspreis Cent/kWh/h
0 - 8.000	Zone 1	Staffel 1	
8.001 - 15.000	Zone 2	Staffel 2	
15.001 - 40.000	Zone 3	Staffel 3	
40.001 - 80.000	Zone 4	Staffel 4	
80.001 - 200.000	Zone 5	Staffel 5	
200.001 - 400.000	Zone 6	Staffel 6	
400.001 - 1.107.000	Zone 7	Staffel 7	
0 - 5.000.000	Zone A	Staffel A	540
5.000.001 - 10.000.000	Zone B	Staffel B	540
10.000.001 - 100.000.000	Zone C	Staffel C	540
Ab 100.000.001	Zone D	Staffel D	540

d) Bereich Oberösterreich - Netzebene 3:

Verbrauch [kWh/a]	Arbeitspreis Cent/kWh	Pauschale/Monat Cent	Leistungspreis Cent/kWh/h
0 - 8.000	Zone 1	Staffel 1	
8.001 - 15.000	Zone 2	Staffel 2	
15.001 - 40.000	Zone 3	Staffel 3	
40.001 - 80.000	Zone 4	Staffel 4	
80.001 - 200.000	Zone 5	Staffel 5	
200.001 - 400.000	Zone 6	Staffel 6	
400.001 - 1.107.000	Zone 7	Staffel 7	
0 - 5.000.000	Zone A	Staffel A	429
5.000.001 - 10.000.000	Zone B	Staffel B	429
10.000.001 - 100.000.000	Zone C	Staffel C	429
Ab 100.000.001	Zone D	Staffel D	429

e) Bereich Salzburg - Netzebene 3:

Verbrauch [kWh/a]	Arbeitspreis Cent/kWh	Pauschale/Monat Cent	Leistungspreis Cent/kWh/h
0 - 8.000	Zone 1 1,5800	Staffel 1 250	
8.001 - 15.000	Zone 2 1,5800	Staffel 2 250	
15.001 - 40.000	Zone 3 1,5730	Staffel 3 250	
40.001 - 80.000	Zone 4 1,4500	Staffel 4 250	
80.001 - 200.000	Zone 5 1,2500	Staffel 5 250	
200.001 - 400.000	Zone 6 1,2500	Staffel 6 250	
400.001 - 1.107.000	Zone 7 1,2500	Staffel 7 250	
0 - 5.000.000	Zone A 0,7950	Staffel A	486
5.000.001 - 10.000.000	Zone B 0,5950	Staffel B	486
10.000.001 - 100.000.000	Zone C 0,5320	Staffel C	486
Ab 100.000.001	Zone D 0,5320	Staffel D	486

f) Bereich Steiermark - Netzebene 3:

Verbrauch [kWh/a]	Arbeitspreis Cent/kWh	Pauschale/Monat Cent	Leistungspreis Cent/kWh/h
0 - 8.000	Zone 1 1,4545	Staffel 1 203	
8.001 - 15.000	Zone 2 1,4545	Staffel 2 203	
15.001 - 40.000	Zone 3 1,3949	Staffel 3 203	
40.001 - 80.000	Zone 4 1,3201	Staffel 4 203	
80.001 - 200.000	Zone 5 1,1549	Staffel 5 203	
200.001 - 400.000	Zone 6 0,7612	Staffel 6 203	
400.001 - 1.107.000	Zone 7 0,7587	Staffel 7 203	
0 - 5.000.000	Zone A 0,5214	Staffel A	442
5.000.001 - 10.000.000	Zone B 0,0696	Staffel B	442
10.000.001 - 100.000.000	Zone C 0,0612	Staffel C	442
Ab 100.000.001	Zone D 0,0431	Staffel D	442

g) Bereich Tirol - Netzebene 3:

Verbrauch [kWh/a]	Arbeitspreis Cent/kWh	Pauschale/Monat Cent	Leistungspreis Cent/kWh/h
0 - 8.000	Zone 1	Staffel 1	
8.001 - 15.000	Zone 2	Staffel 2	
15.001 - 40.000	Zone 3	Staffel 3	
40.001 - 80.000	Zone 4	Staffel 4	
80.001 - 200.000	Zone 5	Staffel 5	
200.001 - 400.000	Zone 6	Staffel 6	
400.001 - 1.107.000	Zone 7	Staffel 7	
0 - 5.000.000	Zone A	Staffel A	447
5.000.001 - 10.000.000	Zone B	Staffel B	447
10.000.001 - 100.000.000	Zone C	Staffel C	447
Ab 100.000.001	Zone D	Staffel D	447

h) Bereich Vorarlberg - Netzebene 3:

Verbrauch [kWh/a]	Arbeitspreis Cent/kWh	Pauschale/Monat Cent	Leistungspreis Cent/kWh/h
0 - 8.000	Zone 1	Staffel 1	
8.001 - 15.000	Zone 2	Staffel 2	
15.001 - 40.000	Zone 3	Staffel 3	
40.001 - 80.000	Zone 4	Staffel 4	
80.001 - 200.000	Zone 5	Staffel 5	
200.001 - 400.000	Zone 6	Staffel 6	
400.001 - 1.107.000	Zone 7	Staffel 7	
0 - 5.000.000	Zone A	Staffel A	422
5.000.001 - 10.000.000	Zone B	Staffel B	422
10.000.001 - 100.000.000	Zone C	Staffel C	422
Ab 100.000.001	Zone D	Staffel D	422

i) Bereich Wien - Netzebene 3:

Verbrauch [kWh/a]	Arbeitspreis Cent/kWh	Pauschale/Monat Cent	Leistungspreis Cent/kWh/h
0 - 8.000	Zone 1	Staffel 1	
8.001 - 15.000	Zone 2	Staffel 2	
15.001 - 40.000	Zone 3	Staffel 3	
40.001 - 80.000	Zone 4	Staffel 4	
80.001 - 200.000	Zone 5	Staffel 5	
200.001 - 400.000	Zone 6	Staffel 6	
400.001 - 1.107.000	Zone 7	Staffel 7	
0 - 5.000.000	Zone A	Staffel A	663
5.000.001 - 10.000.000	Zone B	Staffel B	663
10.000.001 - 100.000.000	Zone C	Staffel C	663
Ab 100.000.001	Zone D	Staffel D	663

3. Netznutzungsentgelt für Entnehmer für die Netzebenen 2 und 3 für öffentliche Anlagen, die zum Betanken von erdgasbetriebenen Fahrzeugen dienen in den Netzbereichen Burgenland, Kärnten, Niederösterreich, Oberösterreich, Salzburg, Steiermark, Tirol, Vorarlberg und Wien:
- a) Pauschale/Jahr: 2.400,-- €/Jahr
b) Arbeitspreis: 0,36 ct/kWh
4. Netznutzungsentgelt für die Einspeisung von Erdgas aus Produktion und Speicherung in €/a:
- a) Bereich Niederösterreich: 76.431,-- €.
Für die Einspeisung in das Netz der OMV Gas GmbH hat der Verkäufer von Erdgas aus inländischer Produktion sowie von Speicherrechten diesen Betrag der OMV Gas GmbH zu entrichten.
- b) Bereich Oberösterreich: 843.523,-- €.
Für die Einspeisung in das Netz der OÖ. Ferngas Netz GmbH hat die Rohöl-Aufsuchungs AG diesen Betrag an die OÖ. Ferngas Netz GmbH zu entrichten.“
6. § 9 Abs. 5 erhält folgende Fassung:

„(5) Die Aufteilung der Kosten gem. Abs. 1 und 4 auf die einzelnen Netzbereiche führt unter Abzug eigener Kosten für Leitungen, die der Ebene 1 zugeordnet werden, zu folgenden Nettozahlungen. Die folgenden Nettozahlungen sind Jahresbeträge und werden in zwölf gleichen Teilbeträgen monatlich von der OMV Gas GmbH für den Netzbereich Oberösterreich der OÖ. Ferngas Netz GmbH, für den Netzbereich Niederösterreich der EVN Netz GmbH, für den Netzbereich Steiermark der Gasnetz Steiermark GmbH, für den Netzbereich Burgenland der BEGAS-Burgenländische Erdgasversorgungs-AG, für den Netzbereich Kärnten der KELAG Netz GmbH, für den Netzbereich Salzburg der Salzburg Netz GmbH und für den Netzbereich Wien der WIEN ENERGIE Gasnetz GmbH in Rechnung gestellt. In den für die WIEN ENERGIE Gasnetz GmbH, die KELAG Netz GmbH und die Salzburg Netz GmbH festgelegten Nettozahlungen sind die für die mit der Erfüllung der Aufgaben des Regelzonenführers verbundenen erbrachten Leistungen enthalten.

WIEN ENERGIE Gasnetz GmbH	15,948.945 €
EVN Netz GmbH	12,770.926 €
BEGAS-Burgenländische Erdgasversorgungs-AG	1,614.338 €
Gasnetz Steiermark GmbH	1,312.647 €
OÖ. Ferngas Netz GmbH	8,622.180 €
KELAG Netz GmbH	1,288.120 €
Salzburg Netz GmbH	2,420.983 €“

7. § 11 Abs. 3 und 4 lauten wie folgt:

„(3) Für Geräte im Zusammenhang mit Messleistungen, die nicht in Abs. 7 genannt werden und die im Eigentum des Netzbetreibers stehen, dürfen höchstens 1,5 % des Wertes dieser Geräte je angefangenem Kalendermonat als Entgelt für die Beistellung, den Betrieb und die Eichung der Messgeräte verrechnet werden.

(4) Die Zählerablesung hat – mit Ausnahme von Lastprofilzählern, die monatlich abzulesen sind – jährlich zu erfolgen. Zusätzlich zum Entgelt gem. Abs. 3 darf für die monatliche Datenauslesung ein Entgelt von höchstens 8,- € pro Monat verrechnet werden. Bei jährlicher Datenauslesung darf ein Entgelt von höchstens 4,- € pro Jahr verrechnet werden. Dieses Entgelt ist auf der Rechnung getrennt vom Entgelt gem. Abs. 3 bzw. Abs. 7 anzuführen. Sollten Zähler im Auftrag des Netzbetreibers vom Kunden selbst abgelesen werden, ohne dass davor ein erfolgloser angekündigter Ableseversuch des Netzbetreibers unternommen wurde, darf dafür kein Entgelt verrechnet werden.“

8. § 11 Abs. 6 bis 8 lauten wie folgt:

„(6) Werden Lastprofilzähler und Mengenumwerter nach 15 Jahren nicht erneuert, darf das Entgelt ab diesem Zeitpunkt höchstens 0,75 % vom jeweiligen Wert bzw. höchstens die Hälfte des verordneten Höchstpreises betragen.

(7) Für das von Netzbennutzern zu entrichtende Entgelt für Messleistungen werden folgende Höchstpreise je angefangenem Kalendermonat bestimmt:

1. Höchstpreise für Balgengaszähler G 2,5 – G 100 für Betriebsdrücke bis 0,5 bar:

Typ	Balgengaszähler inkl. Verschraubungen [€]	Balgengaszähler inkl. Verschraubungen und Encoderzählwerk [€]
-----	---	---

G 2,5	0,945	1,425
G 4	1,020	1,320
G 6	1,410	1,710
G 10	3,225	3,675
G 16	3,225	3,675
G 25	5,355	5,880
G 40	11,580	12,105
G 65	16,380	16,980
G 100	26,220	26,820

Zubehör, Optionen	[€]
Impulsnehmer	0,300
Temperaturkompensation bis G 6	0,225
Kommunikationsmodul	0,600

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

Typ	Drehkolbengaszähler [€]
-----	-------------------------

G 25	18,30
G 40	18,30
G 65	19,20
G 100	22,50
G 160	32,85
G 250	35,70
G 400	55,05
G 650	78,75
G 1000	104,40

3. Höchstpreise für Lastprofilzähler (LPZ):

Typ	LPZ ohne Übertragung [€]	LPZ mit Übertragung (Modem) [€]	LPZ mit Übertragung (GSM) [€]
1 kanalige Ausführung	7,50	10,50	13,50
2 kanalige Ausführung	9,00	12,00	15,00
Ausführung mit mehr als zwei Kanälen	10,50	13,50	18,00

4. Höchstpreise für Kompaktmengenumwerter (MUW) und Temperaturumwerter (TUW):

Typ	[€]
Kompaktmengenumwerter ohne LPZ	40,00
Kompaktmengenumwerter mit LPZ und Übertragung	55,00
Temperaturumwerter elektronisch	5,00

(8) Für das Messentgelt für die Einspeisung von Erdgas aus dem Import, aus Produktion sowie aus den Speicheranlagen werden folgende Höchstpreise bestimmt:

1. für die Einspeisung von Erdgas aus Import, Produktion und Speicheranlagen in das Netz der OMV Gas GmbH 2,65 Cent je eingespeister MWh;
2. für die Einspeisung von Erdgas aus Import, Produktion und Speicheranlagen in das Netz der EVN Netz GmbH 10,98 Cent je eingespeister MWh;
3. für die Einspeisung von Erdgas aus Produktion in das Netz der Salzburg Netz GmbH 2,10 Cent je eingespeister MWh;
4. für die Einspeisung von Erdgas aus Produktion und Speicheranlagen in das Netz der OÖ. Ferngas Netz GmbH 5,07 Cent je eingespeister MWh;
5. für die Einspeisung von Erdgas aus Speicheranlagen in das Netz der WIEN ENERGIE Gasnetz GmbH 4,87 Cent je eingespeister MWh.

Das jeweils geltende Messentgelt ist vom Netzbetreiber aufwandsorientiert zu berechnen und in geeigneter Form zu veröffentlichen.“

9. Dem § 13 wird folgender Abs. 4 angefügt:

„(4) § 2 Z 6 und Z 13, § 3 Z 2 lit d, § 5 Abs. 6 bis 6b, § 5 Abs. 8 Z 1 bis Z 4, § 9 Abs. 5, § 11 Abs. 3 und 4 sowie § 11 Abs. 6 bis 8 in der Fassung der GSNT-VO 2008-Novelle 2010 treten mit 1. Jänner 2010 in Kraft. Die Pflicht der Netzbetreiber gem. § 5 Abs. 6b im Internet ein Modell zur Darlegung der Berechnungsmethodik zur Verfügung zu stellen, anhand dessen die Zonenaliquotierung und die rechnerische Verbrauchabgrenzung nachvollzogen werden kann, gilt ab 1. April 2010.“

Energie-Control Kommission

Der Vorsitzende
Dr. Schramm

Wien, am 22. Dezember 2009