

Entwurf

**Verordnung der Regulierungskommission der E-Control, mit der die Systemnutzungsentgelte-Verordnung 2012 (SNE-VO 2012) geändert wird
(Systemnutzungsentgelte-Verordnung 2012-Novelle 2013, SNE-VO 2012-Novelle 2013)**

Auf Grund von § 49 Elektrizitätswirtschafts- und -organisationsgesetz 2010 (ElWOG 2010), BGBl. I Nr. 110/2010 sowie § 12 Abs. 2 Z 1 Energie-Control-Gesetz (E-ControlG), BGBl. I Nr. 110/2010 in der Fassung des Bundesgesetzes BGBl. I Nr. 51/2012, wird verordnet:

Die Verordnung der Regulierungskommission der E-Control, mit der die Entgelte für die Systemnutzung bestimmt werden (Systemnutzungsentgelte-Verordnung 2012), BGBl. II Nr. 440/2011, wird wie folgt geändert:

1. § 3 Z 12 lautet wie folgt:

„12. Entnahmen für den Eigenbedarf des Netzes - das ist der Einsatz von elektrischer Energie von Hilfs- und Nebenanlagen, die für den Betrieb des Netzes notwendig sind - sind von der Verrechnung des Netznutzungsentgelts ausgenommen;“

2. § 4 Abs. 1 Z 1 bis 8 und Abs. 2 lauten wie folgt:

"1. Netznutzungsentgelt für die Netzebene 1:

a) Österreichischer Bereich:	Bruttokomponente:	Cent	0,2020 / kWh
	Nettokomponente Arbeit:	Cent	0,0700 / kWh
	Nettokomponente Leistung:	Cent	400,00 / kW
b) Bereich Tirol:	Bruttokomponente:	Cent	0,1780 / kWh
	Nettokomponente Arbeit:	Cent	0,0650 / kWh
	Nettokomponente Leistung:	Cent	497,00 / kW
c) Bereich Vorarlberg:	Bruttokomponente:	Cent	0,2100 / kWh
	Nettokomponente Arbeit:	Cent	0,0400 / kWh
	Nettokomponente Leistung:	Cent	444,00 / kW

2. Netznutzungsentgelt für die Netzebene 2:

a) Österreichischer Bereich:	Nettokomponente Arbeit:	Cent	0,0930 / kWh
	Nettokomponente Leistung:	Cent	560,00 / kW
b) Bereich Tirol:	sind in den Tarifen der Ebene 3 enthalten		
c) Bereich Vorarlberg:	sind in den Tarifen der Ebene 3 enthalten		

3. Netznutzungsentgelt für die Netzebene 3

	LP	SHT	SNT	WHT	WNT
a) Bereich Burgenland:	1.692	0,40	0,33	0,40	0,33
b) Bereich Kärnten:	2.712	0,43	0,43	0,43	0,43
c) Bereich Niederösterreich:	1.860	0,34	0,18	0,34	0,18
d) Bereich Oberösterreich:	1.188	0,33	0,33	0,40	0,38
e) Bereich Salzburg:	1.716	0,27	0,27	0,32	0,32
f) Bereich Steiermark:	1.644	0,32	0,32	0,32	0,32
g) Bereich Tirol:	2.432	0,38	0,27	0,38	0,27
h) Bereich Vorarlberg:	1.596	0,49	0,39	0,53	0,40
i) Bereich Wien:	2.472	0,31	0,31	0,31	0,31

4. Netznutzungsentgelt für die Netzebene 4:

	LP	SHT	SNT	WHT	WNT
a) Bereich Burgenland:	2.268	0,65	0,54	0,65	0,54
b) Bereich Kärnten:	3.396	0,49	0,49	0,49	0,49
c) Bereich Klagenfurt:	2.700	0,75	0,75	0,75	0,75
d) Bereich Niederösterreich:	2.532	0,52	0,32	0,67	0,42
e) Bereich Oberösterreich:	1.764	0,47	0,44	0,58	0,51
f) Bereich Linz:	1.980	0,59	0,49	0,59	0,49
g) Bereich Salzburg:	2.172	0,50	0,50	0,58	0,58
h) Bereich Steiermark:	2.280	0,71	0,71	0,71	0,71
i) Bereich Tirol:	3.102	0,52	0,34	0,52	0,34
j) Bereich Innsbruck:	1.650	1,01	0,75	1,01	0,75
k) Bereich Vorarlberg:	1.932	0,67	0,59	0,71	0,66
l) Bereich Wien:	2.652	0,46	0,46	0,48	0,48

5. Netznutzungsentgelt für die Netzebene 5:

	LP	SHT	SNT	WHT	WNT
a) Bereich Burgenland:					
1. gemessene Leistung	2.844	1,10	0,94	1,10	0,94
2. unterbrechbar		1,10	1,10	1,10	1,10
b) Bereich Kärnten:	3.552	0,85	0,81	1,09	1,20
c) Bereich Klagenfurt:	3.360	0,63	0,63	1,03	1,03
d) Bereich Niederösterreich:					
1. gemessene Leistung	3.492	0,85	0,52	1,14	0,52
2. unterbrechbar		0,90	0,70	0,90	0,70
e) Bereich Oberösterreich:	2.952	0,62	0,52	0,92	0,77
f) Bereich Linz:	2.580	1,12	0,74	1,12	0,74
g) Bereich Salzburg:	2.460	0,80	0,80	0,91	0,91
h) Bereich Steiermark:	3.168	1,05	1,02	1,05	1,02
i) Bereich Graz:	2.520	0,79	0,75	0,79	0,75
j) Bereich Tirol:	3.780	1,02	0,73	1,02	0,73
k) Bereich Innsbruck:	2.322	1,21	0,93	1,21	0,93
l) Bereich Vorarlberg:	2.508	1,02	0,78	1,10	0,96
m) Bereich Wien:	3.708	0,79	0,79	0,79	0,79
n) Bereich Kleinwalsertal:	2.645	2,87	2,87	2,87	2,87

6. Netznutzungsentgelt für die Netzebene 6:

	LP	SHT	SNT	WHT	WNT
a) Bereich Burgenland:					
1. gemessene Leistung	3.492	1,80	1,58	1,80	1,58
2. unterbrechbar		1,85	1,85	1,85	1,85
b) Bereich Kärnten:	3.960	1,21	0,87	1,40	1,13
c) Bereich Klagenfurt:	3.960	1,35	1,35	1,89	1,89
d) Bereich Niederösterreich:					
1. gemessene Leistung	3.000	1,16	1,16	2,00	2,00
2. unterbrechbar		1,70	1,20	1,70	1,20
e) Bereich Oberösterreich:	3.660	1,10	1,10	1,18	1,18
f) Bereich Linz:	2.880	1,49	0,82	1,49	0,82
g) Bereich Salzburg:	2.688	1,44	1,44	1,62	1,62
h) Bereich Steiermark:					
1. gemessene Leistung	3.288	1,94	1,30	1,94	1,30
2. unterbrechbar		1,84	1,23	1,84	1,23
i) Bereich Graz:	2.628	1,66	1,01	1,66	1,01
j) Bereich Tirol:	3.840	1,68	1,22	1,68	1,22
k) Bereich Innsbruck:	2.976	1,59	1,21	1,59	1,21
l) Bereich Vorarlberg:	4.044	1,63	1,33	1,87	1,54
m) Bereich Wien:	4.488	1,16	1,16	1,16	1,16
n) Bereich Kleinwalsertal:					
1. gemessene Leistung	6.360	3,96	3,96	3,96	3,96
2. nicht gemessene Leist.	1.560 /Jahr	6,43	6,43	6,43	6,43
3. unterbrechbar		3,02	3,02	3,02	3,02

7. Netznutzungsentgelt für die Netzebene 7:

	LP	SHT	SNT	WHT	WNT
a) Bereich Burgenland:					
1. gemessene Leistung	4.200	2,39	2,39	2,39	2,39
2. nicht gemessene Leist.	2.304 /Jahr	3,95	3,95	3,95	3,95
3. unterbrechbar		2,39	2,39	2,39	2,39
b) Bereich Kärnten:					
1. gemessene Leistung	6.480	2,60	1,55	3,76	2,28
2. nicht gemessene Leist.	2.064 /Jahr	5,61	5,61	5,61	5,61
3. unterbrechbar		3,08	3,08	3,08	3,08
c) Bereich Klagenfurt:					
1. gemessene Leistung	4.560	1,67	1,67	2,47	2,47
2. nicht gemessene Leist.	2.160 /Jahr	3,06	3,06	3,06	3,06
3. unterbrechbar		2,00	2,00	2,00	2,00
d) Bereich Niederösterreich:					
1. gemessene Leistung	2.556	2,10	2,10	3,33	3,33
2. nicht gemessene Leist.	1.728 /Jahr	4,27	4,27	4,27	4,27
3. unterbrechbar		3,57	2,63	3,57	2,63
e) Bereich Oberösterreich:					
1. gemessene Leistung	3.708	3,00	3,00	3,44	3,44
2. nicht gemessene Leist.	1.020 /Jahr	4,87	4,87	4,87	4,87
3. unterbrechbar		2,18	2,18	2,18	2,18
f) Bereich Linz:					
1. gemessene Leistung	3.960	2,17	1,29	2,17	1,29
2. nicht gemessene Leist.	1.020 /Jahr	4,20	4,20	4,20	4,20
3. unterbrechbar		2,43	2,43	2,43	2,43
g) Bereich Salzburg:					
1. gemessene Leistung	3.552	2,13	2,13	2,13	2,13
2. nicht gemessene Leist.	1.200 /Jahr	4,22	4,22	4,22	4,22
3. unterbrechbar		2,55	1,49	2,55	1,49
h) Bereich Steiermark:					
1. gemessene Leistung	3.456	3,48	2,92	3,48	2,92
2. nicht gemessene Leist.	1.800 /Jahr	4,52	4,52	4,52	4,52
3. unterbrechbar		3,52	2,04	3,52	2,04
4. nicht gem. Leistung, Doppeltarif	1.800 /Jahr	4,99	2,47	4,99	2,47
i) Bereich Graz:					
1. gemessene Leistung	2.712	3,23	2,60	3,23	2,60
2. nicht gemessene Leist.	1.800 /Jahr	3,44	3,44	3,44	3,44
3. unterbrechbar		3,01	1,92	3,01	1,92
4. nicht gem. Leistung, Doppeltarif	1.800 /Jahr	3,85	1,97	3,85	1,97
j) Bereich Tirol:					
1. gemessene Leistung	3.816	2,18	1,53	2,18	1,53
2. nicht gemessene Leist.	1.050 /Jahr	4,14	4,14	4,14	4,14
3. unterbrechbar		4,24	2,86	4,24	2,86
4. nicht gem. Leistung, Doppeltarif	1.050 /Jahr	4,63	2,86	4,63	2,86
k) Bereich Innsbruck:					
1. gemessene Leistung	3.840	2,61	1,93	2,61	1,93
2. nicht gemessene Leist.	906 /Jahr	4,10	4,10	4,10	4,10
3. unterbrechbar		1,93	1,93	1,93	1,93

l) Bereich Vorarlberg:					
1. gemessene Leistung, Doppeltarif	4.392	1,97	1,60	1,97	1,60
2. gemessene Leistung	4.404	1,93	1,93	1,93	1,93
3. nicht gem. Leistung, Doppeltarif	1.368 /Jahr	4,88	2,14	4,88	2,14
4. nicht gemessene Leist.	1.368 /Jahr	4,62	4,62	4,62	4,62
5. unterbrechbar		2,90	2,90	2,90	2,90
m) Bereich Wien:					
1. gemessene Leistung	3.960	1,81	1,81	1,81	1,81
2. nicht gemessene Leist.	1.308 /Jahr	3,66	3,66	3,66	3,66
3. unterbrechbar		3,79	1,75	3,79	1,75
n) Bereich Kleinwalsertal:					
1. gemessene Leistung	6.354	3,96	3,96	3,96	3,96
2. nicht gemessene Leist.	1.560 /Jahr	6,43	6,43	6,43	6,43
3. unterbrechbar		3,02	3,02	3,02	3,02

**8. Das Netznutzungsentgelt für Pumpspeicherkraftwerke
wird für alle Netzbereiche wie folgt bestimmt:**

Arbeit:	Cent	0,070 /kWh
Leistung:	Cent	100,00 /kW

(2) Für die Netznutzung der Anlagen der Netzebene 3 des Übertragungsnetzes sind folgende Nettozahlungen, die Jahresbeträge darstellen, in zwölf gleichen Teilbeträgen monatlich an die Austrian Power Grid AG zu leisten.

	TEUR	
1. WIEN ENERGIE Stromnetz GmbH	2.402,7	
2. EVN Netz GmbH	1.403,3	
3. BEWAG Netz GmbH	371,0	
4. Stromnetz Steiermark GmbH	2.950,7	
5. KELAG Netz GmbH	5.435,8	
6. Salzburg Netz GmbH	1.284,7	
7. ÖBB – Infrastruktur AG	1.331,1	“

3. § 6 Z 1 bis 15 lauten wie folgt:

"Netzbereich	NE 1	NE 2	NE 3	NE 4	NE 5	NE 6	NE 7
1. Österreich:	0,061	0,097	-	-	-	-	-
2. Burgenland:	-	-	0,058	0,077	0,116	0,165	0,339
3. Kärnten:	-	-	0,087	0,117	0,156	0,253	0,476
4. Klagenfurt:	-	-	-	0,099	0,119	0,208	0,337
5. Niederösterreich:	-	-	0,039	0,085	0,115	0,268	0,402
6. Oberösterreich:	-	-	0,037	0,064	0,101	0,184	0,287
7. Linz:	-	-	-	0,050	0,099	0,162	0,252
8. Salzburg:	-	-	0,101	0,162	0,172	0,283	0,314
9. Steiermark:	-	-	0,074	0,092	0,156	0,193	0,358
10. Graz:	-	-	-	-	0,132	0,172	0,380
11. Tirol:	0,061	*	0,091	0,146	0,192	0,228	0,301
12. Innsbruck:	-	-	-	0,087	0,105	0,243	0,330
13. Vorarlberg:	0,029	*	0,039	0,063	0,095	0,221	0,221
14. Wien:	-	-	0,064	0,100	0,159	0,272	0,434
15. Kleinwalsertal:	-	-	-	-	0,101	0,282	0,282

* in NE 3 enthalten"

4. § 8 lautet wie folgt:

„§ 8. Für das von Einspeisern, einschließlich Kraftwerksparks von mehr als fünf MW zu entrichtende Systemdienstleistungsentgelt werden folgende Entgelte bestimmt:

- | | |
|------------------------------|------------------|
| a) Österreichischer Bereich: | Cent 0,1790/kWh |
| b) Bereich Tirol: | Cent 0,1790/kWh |
| c) Bereich Vorarlberg: | Cent 0,1790/kWh“ |

5. § 11 Abs. 1 Z 6 lautet wie folgt:

„6. Überprüfung von Messeinrichtungen im Eigentum des Netzbetreibers auf Wunsch des Netzbenutzers

- | | |
|-------------------------------------|----------|
| a) vor Ort | 40,00 € |
| b) durch eine kompetente Prüfstelle | 70,00 €“ |

6. In § 11 Abs. 3 zweiter Satz wird die Wortfolge „Abs. 1 Z 1, 2, 3, 4 und 6“ ersetzt durch die Wortfolge „Abs. 1 Z 1 bis 4 und 6“.

7. § 12 Abs. 1 lautet wie folgt:

„§ 12. (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 Lieferanten zu übermitteln, sofern der Lieferant auch die Rechnung über die Netznutzung legt.“

8. § 13 lautet wie folgt:

„§ 13. (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 Niederösterreich werden folgende Ausgleichszahlungen festgelegt:

1. EVN Netz GmbH zahlt an Stadtwerke Amstetten TEUR 13,8.

(3) Für den Netzbereich Steiermark werden folgende Ausgleichszahlungen festgelegt, wobei die Zahlungen zwischen den einzelnen Netzbetreibern gemäß folgender Aufstellung zu leisten sind:

		Zahler		
		Stromnetz Steiermark GmbH	Feistritzwerke - Steweag GmbH	Stadtwerke Kapfenberg GmbH
Empfänger	Stadtwerke Köflach	324,9	46,2	82,4
	Stadtwerke Hartberg			
	Energieversorgungs- Ges.m.b.H.	9,0	1,3	2,3
	E-Werk Gösting			
	Stromversorgungs GmbH	144,5	20,5	36,6
	Stadtwerke Judenburg AG	316,4	45,0	80,2
	Stadtwerke Bruck an der Mur GmbH	34,5	4,9	8,7
	Stadtwerke Mürtzschlag Ges.m.b.H.	30,5	4,3	7,7
	Elektrizitätswerk der Stadtgemeinde Kindberg	719,1	102,2	182,3
	Stadtwerke Voitsberg	384,3	54,6	97,4

(4) Für den Netzbereich Tirol werden folgende Ausgleichszahlungen festgelegt, wobei die Zahlungen zwischen den einzelnen Netzbetreibern gemäß folgender Aufstellung zu leisten sind:

		Empfänger	
		TIWAG-Netz AG	Elektrizitäts- werke Reutte AG
Zahler	Stadtwerke Hall in Tirol Ges.m.b.H.	545,4	228,5
	Stadtwerke Kitzbühel	348,1	145,8
	Stadtwerke Kufstein Gesellschaft m.b.H.	197,3	82,7
	Stadtwerke Wörgl Ges.m.b.H.	175,3	73,5
	Kraftwerk Haim KG	122,2	51,2
	Stadtwerke Schwaz GmbH	1,3	0,5

(5) Für den Netzbereich Vorarlberg werden folgende Ausgleichszahlungen festgelegt, wobei die Zahlungen zwischen den einzelnen Netzbetreibern gemäß folgender Aufstellung zu leisten sind:

		Empfänger	
		Elektrizitäts- werke Frastanz GmbH	Montafoner- bahn AG
Zahler	Vorarlberger Energienetze GmbH	491,7	308,3
	Stadtwerke Feldkirch	308,7	193,6

(6) Für den Netzbereich Oberösterreich werden folgende Ausgleichszahlungen festgelegt, wobei die Zahlungen zwischen den einzelnen Netzbetreibern gemäß folgender Aufstellung zu leisten sind:

		AGZ-Zahler			
		Wels Strom GmbH	Energie Ried GmbH	Linz Strom Netz GmbH	Schwarz, Wagen- dorffer & Co. Elek- trizitätswerk GmbH
AGZ-Empfänger	Energie AG Netz GmbH	2.908,13	394,53	4.983,96	25,28
	Austrian Power Grid AG	2.485,10	337,14	4.258,97	21,60
	E-Werk Redlmühle B. Drack	2,38	0,32	4,08	0,02
	E-Werksgemeinschaft Dietrichschlag	12,56	1,70	21,53	0,11
	Helmut und Kurt Kneidinger Ges.m.b.H.	24,98	3,39	42,81	0,22
	K.u.F. Drack Gesellschaft m.b.H. & Co. KG	24,04	3,26	41,19	0,21
	Energieversorgungs GmbH	47,09	6,39	80,71	0,41
	Karlstrom - Ing. Josef Karl	28,62	3,88	49,05	0,25
	Kraftwerk Glatzing-Rüstorf reg.Gen.m.b.H.	56,85	7,71	97,44	0,49
	Revertera'sches Elektrizitätswerk	13,05	1,77	22,37	0,11

(7) Für den Netzbereich Linz werden folgende Ausgleichszahlungen festgelegt, wobei die Zahlungen zwischen den einzelnen Netzbetreibern gemäß folgender Aufstellung zu leisten sind:

		AGZ-Zahler
		Linz Strom Netz GmbH
AGZ- Empfänger	Ebner Strom GmbH	1.013,4
	Elektrizitätswerk Clam	274,1
	Elektrizitätswerk Perg GmbH	54,6

9. Dem § 14 wird folgender Abs. 3 angefügt:

„(3) Die §§xxxxx, in der Fassung der SNE-VO 2012-Novelle 2013 treten mit 1. Jänner 2013 in Kraft.“

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

Der Vorsitzende

Dr. Schramm

Wien, am xx. Dezember 2012