



Commissie voor de Regulering van de Elektriciteit en het Gas
Nijverheidsstraat 26-38
1040 Brussel
Tel.: 02/289.76.11
Fax: 02/289.76.09

COMMISSIE VOOR DE REGULERING VAN DE ELEKTRICITEIT EN HET GAS

BESLISSING

(B)121206-CDC-634E/18

betreffende

'het voorstel van de C.V.B.A. GASELWEST tot aanrekening van een netvergoeding voor decentrale productie-installaties $\leq 10\text{kW}$ met een terugdraaiende teller voor de exploitatiejaren 2013 en 2014'

genomen met toepassing van artikel 12quater, §2, van de wet van 29 april 1999 betreffende de organisatie van de elektriciteitsmarkt

6 december 2012

INHOUD

I.	INLEIDING.....	3
II.	RECHTSGROND	4
III.	ANTECEDENTEN	5
IV.	ANALYSE.....	7
	IV.1 Situering binnen de tarifaire context.....	7
	IV.2 Bepaling van de aan te rekenen netvergoeding	9
V.	BESLISSING	11
	BIJLAGE 1 – SIMULATIE SLIMME METER	12

I. INLEIDING

De COMMISSIE VOOR DE REGULERING VAN DE ELEKTRICITEIT EN HET GAS (CREG) neemt hierna op basis van artikel 12^{quater}, §2, van de wet van 29 april 1999 betreffende de organisatie van de elektriciteitsmarkt (hierna: de elektriciteitswet) een beslissing over het voorstel van de C.V.B.A. GASELWEST (hierna: GASELWEST) tot aanrekening van een netvergoeding voor decentrale productie-installaties ≤10kW met terugdraaiende teller voor de exploitatiejaren 2013 en 2014.

Als algemene regel geldt dat de netgebruikers tarieven moeten betalen à rato van hun gemeten injectie in en/of afname van het net. Veruit de meeste netgebruikers die ook beschikken over een decentrale productie-installatie ≤10kW beschikken niet over een afzonderlijke meting van hun injectie en afname.

Teneinde de hiervoor beschreven specifieke situatie voor decentrale productie-installaties ≤10kW te herstellen, heeft de distributienetbeheerder een tweeledig voorstel ingediend:

- 1- installatie van een slimme meter waardoor zowel injectie als afname afzonderlijk kan gemeten worden en bijgevolg de reeds geldende distributienettarieven op een correcte manier kunnen worden toegepast.
- 2- aanrekening van een netvergoeding voor decentrale productie-installaties ≤10kW met terugdraaiende teller. De voorgestelde netvergoeding wordt berekend en maakt toepassing van de goedgekeurde en geldende tarieven voor injectie en afname en wordt uitgedrukt in een vast bedrag per kW geïnstalleerd vermogen.

Artikel 12^{quater}, §2, van de elektriciteitswet voorziet dat de CREG elke andere¹ mogelijke overgangsmaatregel kan treffen die zij dienstig acht en dit tot de goedkeuring van een nieuwe tariefmethodologie.

Deze beslissing werd door het Directiecomité van de CREG goedgekeurd tijdens zijn vergadering van 6 december 2012.

////

¹ Het betreft hier elke andere overgangsmaatregel dan de verlenging van de tarieven die bestaan op datum van de bekendmaking van de wet van 8 januari 2012.

II. RECHTSGROND

1. De omzettingstermijn van Richtlijn 2009/72/EG² is op 3 maart 2011 verstreken. De Belgische Staat heeft deze richtlijn omgezet door middel van de wet van 8 januari 2012.

2. Het Koninklijk Besluit van 2 september 2008³ werd door het (bij de wet van 8 januari 2012 gewijzigde) artikel 12*quater*, §1, van de elektriciteitswet opgeheven.

3. Artikel 12*quater*, §2, van de elektriciteitswet biedt de CREG de mogelijkheid om elke overgangsmaatregel te nemen die zij dienstig zou achten tengevolge van de inwerkingtreding van de wet van 8 januari 2012 tot de goedkeuring van de tariefmethodologie met toepassing van artikel 12*bis* van de elektriciteitswet.

Op dit ogenblik is er nog geen tariefmethodologie goedgekeurd die genomen werd in uitvoering van artikel 12*bis* van de elektriciteitswet. In afwachting hiervan, kan zij overgangsmaatregelen nemen.

Het tariefvoorstel van GASELWEST verwijst naar artikel 12*quater*, §2, van de elektriciteitswet. De CREG interpreteert die verwijzing als een aanvraag aan de CREG om zelf van dit voorschrift toepassing te maken.

4. Artikel 12*quater*, §2, van de elektriciteitswet vormt daarom de rechtsgrond voor de huidige beslissing.

5. Deze beslissing vormt geen erkenning van de rechtsgeldigheid van de vigerende tarifaire bepalingen (inclusief artikel 12*bis* van de elektriciteitswet), die bij de bevoegde instanties (nl. het Grondwettelijk Hof en de Europese Commissie) worden betwist.

² Richtlijn 2009/72/EG van het Europees Parlement en de Raad van 13 juli 2009 betreffende de gemeenschappelijke regels voor de interne markt voor elektriciteit en tot intrekking van Richtlijn 2003/54/EG.

³ Koninklijk Besluit van 2 september 2008 betreffende de regels met betrekking tot de vaststelling van en de controle op het totaal inkomen en de billijke winstmarge, de algemene tariefstructuur, het saldo tussen kosten en ontvangsten en de basisprincipes en procedures inzake het voorstel en de goedkeuring van de tarieven, van de rapportering en kostenbeheersing door de beheerders van distributienetten voor elektriciteit.

III. ANTECEDENTEN

6. De CREG keurde via haar tariefbeslissing (B)110331-CDC-634E/16⁴ van 31 maart 2011 de distributienettarieven voor de periode 1 april 2011 tot en met 31 december 2012 voor GASELWEST goed.

7. De CREG stelt op 15 september 2011 een ontwerp van besluit tot vaststelling van methoden voor het berekenen en vastleggen van de tarifaire voorwaarden inzake de aansluiting op en toegang tot de elektriciteitsdistributienetten, voor openbare raadpleging ter beschikking op haar website. Op 5 oktober 2011 worden informatiesessies georganiseerd over dit ontwerp van tariefmethodologie.

Met betrekking tot een beoordelingsmodel voor de kostenbeheersingsmaatregelen voor de distributienetbeheerders worden op 30 november 2011 bijkomende informatiesessies georganiseerd. Het einde van de openbare raadpleging wordt voorzien op 15 januari 2012.

8. De CREG ontvangt op 3 januari 2012 - dus binnen de timing van de openbare raadpleging – een brief van Eandis (de exploitatiemaatschappij van de Vlaamse gemengde distributienetbeheerders) met de vraag tot verlenging van de distributienettarieven voor de exploitatiejaren 2013 en 2014.

9. Via een brief van 9 januari 2012 ontvangt de CREG van de regionale regulatoren de vraag tot verlenging van de distributienettarieven voor de exploitatiejaren 2013 en 2014.

10. Op 11 januari 2012 verschijnt de wet van 8 januari 2012 in het Belgisch Staatsblad. Deze wet wijzigt onder andere de elektriciteitswet ter omzetting van de Richtlijn 2009/72/EG.

Via het door de wet van 8 januari 2012 gewijzigde artikel 12*bis* van de elektriciteitswet wordt een nieuwe procedure bepaald ter vaststelling van een tariefmethodologie.

⁴ CREG, Beslissing (B)110331-CDC-634E/16, van 31 maart 2011, over de vraag tot wijziging van de tarieven van de C.V.B.A. Gaselwest voor het resterende gedeelte van de regulatoire periode 2009-2012.

11. De CREG keurde via haar tariefbeslissing (B)120426-CDC-634E/17⁵ van 26 april 2012 de verlenging van de bestaande distributietarieven van GASELWEST voor de exploitatiejaren 2013 en 2014 goed.
12. Op 31 oktober 2012 dient GASELWEST een voorstel tot aanrekening van een netvergoeding met betrekking tot installaties voor lokale productie $\leq 10\text{kW}$ met terugdraaiende teller, bij de CREG in.
13. Per brief van 9 november 2012 vraagt de CREG om bijkomende inlichtingen te verstrekken bij het dossier ingediend op 31 oktober 2012.
14. Op 21 november 2012 bezorgt GASELWEST de door de CREG gevraagde bijkomende inlichtingen.
15. Op 26 november 2012 bezorgt GASELWEST aan de CREG aanvullende informatie ter precisering en aanpassing van haar tariefvoorstel inzake netvergoeding met betrekking tot installaties voor lokale productie $\leq 10\text{kW}$.
16. Mondeling overleg vond plaats op: 25 september, 9 oktober, 17 oktober en 22 november 2012 met vertegenwoordigers van Eandis en Infrac.

⁵ CREG, Beslissing (B)120426-CDC-634E/17, van 26 april 2012, betreffende de verlenging van de distributietarieven van de C.V.B.A. GASELWEST voor de exploitatiejaren 2013 en 2014.

IV. ANALYSE

17. In onderstaande analyse motiveert de CREG haar keuze om gebruik te maken van de overgangsmaatregel tot introductie van een netvergoeding voor decentrale productie-installaties $\leq 10\text{kW}$ met een terugdraaiende teller.

IV.1 Situering binnen de tarifaire context

18. In overeenstemming met het beginsel van “*regulated third party access*” zoals voorzien in artikel 32 van Richtlijn 2009/72/EG en de omzetting ervan, heeft iedere netgebruiker toegang tot het net op voorwaarde dat deze de technische code respecteert en de gereguleerde tarieven betaalt.

Totnogtoe vormden de netgebruikers met een decentrale productie-installatie $\leq 10\text{kW}$ hierop een uitzondering en dit omwille van de technische realiteit van de terugdraaiende teller. Het gevolg is dat het aantal kWh waarop de distributienettarieven worden toegepast niet in overeenstemming is met het werkelijk aantal kWh die over het net transiteren (afname en injectie).

19. Het Hof van Beroep te Brussel oordeelde reeds via een arrest⁶ van 16 november 2006 dat tijdens de regulatoire periode een bestaande situatie van discriminatie kan worden gecorrigeerd.

⁶ Zie HvBB, arrest SOLVIC/GABE/CREG van 16 november 2006, Rep. Nr. 2006/8327, §24 en 25: “24. Enfin, le système antérieur de compensation totale entre charge et production créait une discrimination entre les utilisateurs du réseau disposant d’une unité de production et les autres. En effet, lorsque la quantité produite équivalait à la quantité consommée, les premiers ne payaient rien pour les services auxiliaires d’Elia alors qu’ils les utilisaient. Le fait que cette situation n’ait pas donné lieu à recours n’implique pas que la situation tarifaire nouvelle soit discriminatoire. Le système antérieur qui admettait le ‘netting’ sans limite entraînait une discrimination dans la mesure où, dans certaines hypothèses, les bénéficiaires d’une unité de production ne payaient rien pour les services auxiliaires d’Elia. Il ne pouvait donc être maintenu.”

Vrije vertaling: “24. Tot slot veroorzaakte het vorige systeem van totale compensatie tussen de afname en de productie een zekere discriminatie tussen de netgebruikers die over een productie-eenheid beschikken en de anderen. Wanneer de geproduceerde hoeveelheid namelijk overeenkwam met de verbruikte hoeveelheid betaalde de eerste groep netgebruikers namelijk niets voor de ondersteunende diensten van Elia terwijl ze deze wel gebruikten. Het feit dat deze situatie niet in een beroep resulterende, houdt niet in dat de nieuwe tarifaire situatie discriminatoir is. Het vorige systeem, in het kader waarvan de ‘netting’ onbeperkt was toegelaten, leidde tot discriminatie in die mate dat, in bepaalde hypothesen, de begunstigden van een productie-eenheid niets betaalden voor de ondersteunende diensten van Elia. Dit systeem kon dus niet worden gehandhaafd.”

20. Als algemene regel geldt dat de netgebruikers tarieven moeten betalen à rato van hun gemeten injectie in en/of afname van het net. Veruit de meeste netgebruikers die ook beschikken over een decentrale productie-installatie $\leq 10\text{kW}$ beschikken niet over een afzonderlijke meting van hun injectie en afname.

21. Teneinde de hiervoor beschreven specifieke situatie voor decentrale productie-installaties $\leq 10\text{kW}$ te herstellen, heeft de distributienetbeheerder een tweeledig voorstel ingediend:

- 1- installatie van een slimme meter waardoor zowel injectie als afname afzonderlijk kan gemeten worden en bijgevolg de distributienettarieven op een correcte manier kunnen worden toegepast. Deze installatie gebeurt aan de geldende en in de lijst van aansluitingstarieven opgenomen tarieven voor het vervangen van een meter:
 - Vervangen meter NT door TUT (25S60 kast of gelijkwaardig bestaat al): €216,39/stuk (excl. BTW)
 - Vervangen met NT door TUT en plaatsen nieuwe meterkast geleverd door DNB: €301,28/stuk (excl. BTW)
- 2- aanrekening van een netvergoeding voor decentrale productie-installaties $\leq 10\text{kW}$ met terugdraaiende teller. De voorgestelde netvergoeding wordt berekend en maakt toepassing van de goedgekeurde en geldende tarieven voor injectie en afname. Omwille van het ontbreken van een afzonderlijke meting van injectie en afname, als gevolg van de opgestelde terugdraaiende teller wordt de netvergoeding uitgedrukt in een vast bedrag per kW geïnstalleerd vermogen.

22. De bijkomende middelen die hierdoor voor de distributienetbeheerder gegenereerd worden, zullen uiteraard dienen om het bestaande deficit te verkleinen waardoor alle netgebruikers in de toekomst een lagere inhaaloperatie zullen moeten financieren, dan wel de toekomstige tarieven kunnen dalen voor alle netgebruikers ten opzichte van de huidige bestaande situatie, alle andere parameters ongewijzigd.

IV.2 Bepaling van de aan te rekenen netvergoeding

23. Hierna wordt een overzicht gegeven van de manier van berekening van de netvergoeding:

- 1- Er werd vertrokken van het gemiddeld **geïnstalleerd vermogen** voor de decentrale productie-installaties $\leq 10\text{kW}$ (toestand 31/3/2012) met terugdraaiende teller
- 2- Op basis van dit gemiddeld geïnstalleerd vermogen voor de decentrale productie-installatie $\leq 10\text{kW}$, met terugdraaiende teller kon bepaald worden hoeveel de **geproduceerde kWh**⁷ bedragen
- 3- Daarnaast werd rekening gehouden met het **gemiddeld jaarverbruik** voor een laagspanningsklant
- 4- Op basis van metingen bij netgebruikers met decentrale productie-installaties, woonachtig in het gebied waar de PoC (*Proof of Concept*) slimme meters werd uitgevoerd, kon bepaald worden **hoeveel procent van de geproduceerde kWh voor eigen gebruik wordt aangewend**
- 5- Op basis van het percentage eigen verbruik van de geproduceerde kWh, kon bepaald worden hoeveel kWh (van de geproduceerde kWh) gemiddeld in het net wordt **geïnjecteerd**
- 6- Vertrekkende van het gemiddeld verbruik in kWh, het eigen verbruik van de geproduceerde kWh en de netto-injectie kon bepaald worden hoeveel kWh er nog **netto afgenomen** wordt
- 7- **Simulatie: aanrekening afname- en injectietarief** (op basis van goedgekeurde tarieven)

In de vastgestelde gemiddelde situatie voor decentrale productie-installaties $\leq 10\text{kW}$ met terugdraaiende teller, kan dan berekend worden wat het bedrag aan te betalen netvergoeding (afname + injectie) zou zijn, indien bij deze netgebruikers een gescheiden meting voor afname en injectie zou gebeuren,

⁷ Berekening gebeurd op basis van 1.000 vollasturen.

door toepassing van het goedgekeurde injectietarief laagspanning op de netto-geïnjecteerde kWh enerzijds en van het goedgekeurde afnametarief laagspanning op de netto-afgenomen kWh anderzijds.

Aangezien de kWh afname en injectie niet afzonderlijk kunnen aangerekend worden door de terugdraaiende teller, wordt dit bedrag omgerekend naar een vast bedrag per kW geïnstalleerd vermogen decentrale productie met terugdraaiende teller, zodat er wel een aanrekening van netvergoeding voor deze installaties kan gebeuren.

Uit de gedetailleerde berekeningen zoals hiervoor beschreven blijkt dat de netvergoeding voor GASELWEST kan vastgesteld worden op **€68,90/kW geïnstalleerd vermogen** decentrale productie met terugdraaiende teller.

24. De aanrekening van de netvergoeding kan worden vermeden, door het feit dat de netgebruikers die beschikken over een decentrale productie-installatie $\leq 10\text{kW}$ met terugdraaiende teller het recht behouden om via de installatie van een slimme meter en dus de afzonderlijke registratie van injectie en afname de goedgekeurde tarieven op de werkelijk gemeten kWh kunnen laten toepassen.

In Bijlage 1 bij deze beslissing wordt een tarifaire simulatie gegeven in geval van installatie van een slimme meter en dit rekening houdend met de bereikte synchroniciteit tussen injectie en afname.

V. BESLISSING

Gelet op de elektriciteitswet, in het bijzonder artikel 12*bis* en 12*quater*, §2.

Gelet op de voorgaande analyse.

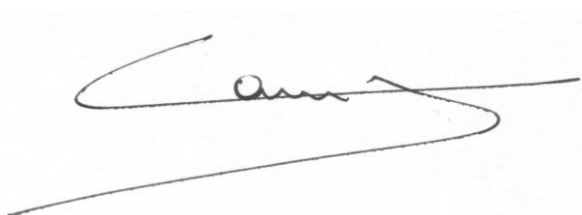
Beslist de CREG het door GASELWEST op 26 november 2012 ingediende voorstel tot aanrekening van een netvergoeding met betrekking tot installaties voor lokale productie ≤ 10 kW met terugdraaiende teller goed te keuren, met daarbij:

- installatie op vraag van de netgebruiker van een slimme meter, waardoor zowel injectie als afname afzonderlijk kan gemeten worden en bijgevolg de distributienettarieven op een correcte manier kunnen worden toegepast.

Deze installatie gebeurt aan de geldende en in de lijst van aansluitingstarieven opgenomen tarieven:

- o Vervangen meter NT door TUT (25S60 kast of gelijkwaardig bestaat al): €216,39/stuk (excl. BTW)
 - o Vervangen met NT door TUT en plaatsen nieuwe meterkast geleverd door DNB: €301,28/stuk (excl. BTW)
- aanrekening van een netvergoeding voor decentrale productie-installaties ≤ 10 kW met terugdraaiende teller. De voorgestelde netvergoeding wordt berekend en maakt toepassing van de goedgekeurde en geldende tarieven voor injectie en afname. Omwille van het ontbreken van een afzonderlijke meting van injectie en afname, als gevolg van de opgestelde terugdraaiende teller wordt de netvergoeding uitgedrukt in een vast bedrag per kW geïnstalleerd vermogen. Voor GASELWEST bedraagt deze netvergoeding voor de exploitatiejaren 2013 en 2014 €68,90/kW geïnstalleerd vermogen.

Voor de Commissie voor de Regulering van de Elektriciteit en het Gas



Guido Camps
Directeur



François Possemiers
Voorzitter van het Directiecomité

BIJLAGE 1 – SIMULATIE SLIMME METER

Scenario B : leverancier geeft geen vergoeding voor netto-injectie

GASELWEST

verbruik	6007 kWh	netvergoeding PV	68,9 €/kW
PV-vermogen	4,77 kW	nettariet afname	0,1048456 €/kWh
benutting	1000 uren	nettariet injectie	0,0053110 €/kWh
PV-productie	4770 kWh	plaatsing meter	216 €
		plaatsing meter + meterkast	301 €
		afschrijvingsperiode	20 jaar
		metering kosten	5,68 €/jaar
		tarief leveranciers afname	0,2275618 €/kWh
		tarief leveranciers injectie	0 €/kWh

Percentage ogenblikkelijk verbruik	Netto injectie kWh	Netto afname kWh	Forfaitaire netvergoeding 50 €/kWp	Aparte aanrekening injectie en afname				totaal €	Verschil €	
				netkosten injectie €	netkosten afname €	meter plaatsing €	commodity kosten injectie €			
0	4.770	4.770	329	31	500	11	0	585	1.127	799
1	4.722	4.722	329	31	495	11	0	580	1.116	788
2	4.675	4.675	329	31	490	11	0	574	1.105	776
3	4.627	4.627	329	30	485	11	0	568	1.094	765
4	4.579	4.579	329	30	480	11	0	562	1.083	754
5	4.532	4.532	329	30	475	11	0	556	1.072	743
6	4.484	4.484	329	29	470	11	0	550	1.061	732
7	4.436	4.436	329	29	465	11	0	544	1.050	721
8	4.388	4.388	329	29	460	11	0	539	1.038	710
9	4.341	4.341	329	29	455	11	0	533	1.027	699
10	4.293	4.293	329	28	450	11	0	527	1.016	688
11	4.245	4.245	329	28	445	11	0	521	1.005	676
12	4.198	4.198	329	28	440	11	0	515	994	665
13	4.150	4.150	329	28	435	11	0	509	983	654
14	4.102	4.102	329	27	430	11	0	503	972	643
15	4.055	4.055	329	27	425	11	0	498	961	632
16	4.007	4.007	329	27	420	11	0	492	950	621
17	3.959	3.959	329	27	415	11	0	486	938	610
18	3.911	3.911	329	26	410	11	0	480	927	599
19	3.864	3.864	329	26	405	11	0	474	916	588
20	3.816	3.816	329	26	400	11	0	468	905	576
21	3.768	3.768	329	25	395	11	0	462	894	565
22	3.721	3.721	329	25	390	11	0	457	883	554
23	3.673	3.673	329	25	385	11	0	451	872	543
24	3.625	3.625	329	25	380	11	0	445	861	532
25	3.578	3.578	329	25	375	11	0	439	850	521
26	3.530	3.530	329	24	370	11	0	433	838	510
27	3.482	3.482	329	24	365	11	0	427	827	499
28	3.434	3.434	329	24	360	11	0	421	816	488
29	3.387	3.387	329	24	355	11	0	416	805	476
30	3.339	3.339	329	23	350	11	0	410	794	465
31	3.291	3.291	329	23	345	11	0	404	783	454
32	3.244	3.244	329	23	340	11	0	398	772	443
33	3.196	3.196	329	23	335	11	0	392	761	432
34	3.148	3.148	329	22	330	11	0	386	750	421
35	3.101	3.101	329	22	325	11	0	380	739	410
36	3.053	3.053	329	22	320	11	0	375	727	399
37	3.005	3.005	329	22	315	11	0	369	716	388
38	2.957	2.957	329	21	310	11	0	363	705	377
39	2.910	2.910	329	21	305	11	0	357	694	365
40	2.862	2.862	329	21	300	11	0	351	683	354
41	2.814	2.814	329	21	295	11	0	345	672	343
42	2.767	2.767	329	20	290	11	0	340	661	332
43	2.719	2.719	329	20	285	11	0	334	650	321
44	2.671	2.671	329	20	280	11	0	328	639	310
45	2.624	2.624	329	20	275	11	0	322	627	299
46	2.576	2.576	329	19	270	11	0	316	616	288
47	2.528	2.528	329	19	265	11	0	310	605	277
48	2.480	2.480	329	19	260	11	0	304	594	265
49	2.433	2.433	329	19	255	11	0	299	583	254
50	2.385	2.385	329	18	250	11	0	293	572	243
51	2.337	2.337	329	18	245	11	0	287	561	232
52	2.290	2.290	329	18	240	11	0	281	550	221
53	2.242	2.242	329	18	235	11	0	275	539	210
54	2.194	2.194	329	17	230	11	0	269	527	199
55	2.147	2.147	329	17	225	11	0	263	516	188
56	2.099	2.099	329	17	220	11	0	258	505	177
57	2.051	2.051	329	17	215	11	0	252	494	165
58	2.003	2.003	329	16	210	11	0	246	483	154
59	1.956	1.956	329	16	205	11	0	240	472	143
60	1.908	1.908	329	16	200	11	0	234	461	132
61	1.860	1.860	329	16	195	11	0	228	450	121
62	1.813	1.813	329	15	190	11	0	222	439	110
63	1.765	1.765	329	15	185	11	0	217	427	99
64	1.717	1.717	329	15	180	11	0	211	416	88
65	1.670	1.670	329	15	175	11	0	205	405	77
66	1.622	1.622	329	14	170	11	0	199	394	66
67	1.574	1.574	329	14	165	11	0	193	383	54
68	1.526	1.526	329	14	160	11	0	187	372	43
69	1.479	1.479	329	14	155	11	0	181	361	32
70	1.431	1.431	329	13	150	11	0	176	350	21
71	1.383	1.383	329	13	145	11	0	170	339	10
72	1.336	1.336	329	13	140	11	0	164	328	-1
73	1.288	1.288	329	13	135	11	0	158	316	-12
74	1.240	1.240	329	12	130	11	0	152	305	-23
75	1.193	1.193	329	12	125	11	0	146	294	-34
76	1.145	1.145	329	12	120	11	0	140	283	-46
77	1.097	1.097	329	12	115	11	0	135	272	-57
78	1.049	1.049	329	11	110	11	0	129	261	-68
79	1.002	1.002	329	11	105	11	0	123	250	-79
80	954	954	329	11	100	11	0	117	239	-90
81	906	906	329	10	95	11	0	111	228	-101
82	859	859	329	10	90	11	0	105	216	-112
83	811	811	329	10	85	11	0	100	205	-123
84	763	763	329	10	80	11	0	94	194	-134
85	716	716	329	9	75	11	0	88	183	-146
86	668	668	329	9	70	11	0	82	172	-157
87	620	620	329	9	65	11	0	76	161	-168
88	572	572	329	9	60	11	0	70	150	-179
89	525	525	329	8	55	11	0	64	139	-190
90	477	477	329	8	50	11	0	59	128	-201
91	429	429	329	8	45	11	0	53	116	-212
92	382	382	329	8	40	11	0	47	105	-223
93	334	334	329	7	35	11	0	41	94	-234
94	286	286	329	7	30	11	0	35	83	-246
95	239	239	329	7	25	11	0	29	72	-257
96	191	191	329	7	20	11	0	23	61	-268
97	143	143	329	6	15	11	0	18	50	-279
98	95	95	329	6	10	11	0	12	39	-290
99	48	48	329	6	5	11	0	6	28	-301
100	0	0	329	6	0	11	0	0	16	-312

Meer gedetailleerde informatie met betrekking tot het voorstel van netvergoeding dat werd ingediend door de distributienetbeheerder vindt u hier:

http://www.creg.info/pdf/Beslissingen/121206-Voorstel_netvergoeding_Eandis.pdf