

# VERENIGING GROEN GAS PRODUCENTEN

---

---

## ZIENSWIJZE VGGP INZAKE CODEWIJZIGING DOOR DE RAAD

---

---

Raad van Bestuur van de Nederlandse Mededingingsautoriteit,  
Ter attentie van de Heer F. Koel

Postbus 16326  
2500 BH, Den Haag

Betreft: Uw kenmerk 103640/20.B1090

15 oktober 2012,

Geachte Heer Koel,

De Vereniging Groen Gas Producenten (VGGP) benadert u met haar zienswijze over het onderwerp Codewijziging administratieve volumeherleiding en beperking lekverliezen gas. De missie van de vereniging is belangenbehartiging en bevordering van goede marktomstandigheden en randvoorwaarden voor Groen Gas producenten. De VGGP leden vertegenwoordigen op dit moment alle actieve Groen Gas productie capaciteit in Nederland.

Bij de invoeding en certificering van Groen Gas hebben diverse Groen Gas producenten beperkingen ervaren, beperkingen die nadelig zijn gebleken voor de waardering en verhandelbaarheid van Hernieuwbaar Gas. Dit is een ernstige belemmering voor Groen Gas, omdat een lagere toegekende waarde uitgedrukt in energiewaarde (waar onder het certificaat) ook een lagere economische dekking geeft. Rendabel Hernieuwbaar Gas wordt zo onrendabel gemaakt. VGGP heeft hierover al eerder contact met u opgenomen. Met deze zienswijze trachten wij helder uiteen te zetten waarop de zorgen van onze leden zijn gestoeld inzake de Codewijziging administratieve volumeherleiding en beperking lekverliezen gas.

Alhoewel de codewijziging zoals gepubliceerd door de NMa in het ontwerpbesluit 25 juli 2012 in hoofdzaak het metersegment kleinverbruik RNB aardgasnetten betreft is ook door De Raad een tekstwijziging aan artikel B6.4 Allocatievoorwaarden Gas voorgenomen. Artikel B6.4 raakt ten aanzien van de bepalingen Extra voedingspunten met name de invoeding van Groen Gas.

Vereniging Groen Gas Producenten  
Korte Spaarne 31, 2011 AJ Haarlem, 023-5450220  
KVK 52774406, BANK 57.23.04.412 ABNAMRO



## Aanleiding

VGGP is van mening dat een adequate meting en allocoatie en reconcilliatie van Hernieuwbaar Gas op basis van energiewaarde een essentiële randvoorwaarde is voor het bevorderen van de productie van Groen Gas. De voorgenomen codetekst aanpassing door de Raad raakt artikel B6.4 Allocatievoorwaarden. De code tekst van De Raad is volgens de VGGP echter nog onvoldoende eenduidig. Onderstaand wordt nader ingegaan op nadelige consequenties voor zowel Groen Gas producenten als ook de Nederlandse overheid:

- De Netbeheerders wijzen nu om voor hen moverende administratieve redenen in het allocatieproces een energiewaarde toe aan het ingevoede Groen Gas die niet overeen komt met de werkelijk comptabel gemeten energiewaarde van dit gas bij invoeding. Volgens de mening van de VGGP wijkt dit af van de beoogde werkwijze uit de Gaswet en vigerende regelgeving (waar onder Regeling inzake tariefstructuren en voorwaarden gas artikel 18 en de toelichting daarop onderdeel c. door De Minister zoals gepubliceerd in de Staatscourant 13 januari 2005 plus de uitwerking in vigerende netcodes en bijlagen daarbij). Dit punt is al door VGGP bij de NMa aanhangig gemaakt middels een verzoek voor een zienswijze.

In Wet en regelgeving is bedoeld dat gemeten energiewaarde leidend is zoals toegelicht door De Minister bij de Regeling: "Onderdeel c. betreft de meetgegevens zelf, zoals de hoeveelheid uitgewisselde energie en de tellerstanden". Sinds jaar en dag gelden in de gaswereld de energie eenheden MWh en GJ als reken eenheden. De eenheid Nm<sup>3</sup> is een tussenwaarde, inzake de codewijziging beperkt tot de comptabele volume bepaling. Een temperatuurcorrectie levert via een juist volume het vaststellen van een juiste energiewaarde. De Gaswet en Regeling eisen dit zo.

Het toewijzen van een andere energiewaarde dan de werkelijk ingevoede energiewaarde ondergraaft ook de geloofwaardigheid van Groen Gas certificering. Accountants kunnen bij verificatie onderzoek certificering een materieel verschil aantreffen tussen de door de Netbeheerder in de allocatie en aan leveranciers doorgegeven energiewaarde en de energiewaarde zoals de producent die invoedt. De energiebalans van biomassa tot Groen Gas kan gaan verschillen ten opzichte van de energiebalans van de Netbeheerder. De VGGP constateert dat hierbij gasstromen in aardgasnetten niet aan de juiste partijen worden toegewezen.

De VGGP is het eens met het oordeel van De Raad dat in een goed werkend gastransportnet alle gasstromen worden toegewezen aan de juiste partijen. Het is daarbij essentieel om voor alle partijen de zelfde grondslag te hanteren voor het toewijzen, zoals door de Wetgever bedoeld is dit de energiewaarde.

Aangezien AgentschapNL voornemens is een geautomatiseerd afrekenmechanisme voor de SDE in te richten en AgentschapNL hierbij overweegt daarvoor data van Vertogas te willen gebruiken is het zaak dat een certificering systeem de juiste energiewaarde vaststelt. De SDE volgt de energetische waarde omgerekend Normaal m<sup>3</sup> [35:17MJbovenwaarde. P,T] vanuit de door Netbeheerders vastgestelde energiewaarde die zij aan Vertogas doorgegeven, conform werkwijze CertiQ nu voor SDE elektriciteit. De verschillende calorische waarden in het land kunnen tot 3% verschillen. Zolang niet voorzien is in een juiste vaststelling en verwerking van de werkelijk door producenten op het net ingevoede energiewaarde kan de certificering onder andere niet dienen om de SDE afrekening uit te voeren



### **Tekstwijziging**

De VGGP deelt aan De Raad hierbij haar zienswijze mee dat de begrippen in artikelen B6.4.2.1 en B6.4.2.3 uit Allocatievoorwaarden Gas ten aanzien van Reconciliatie gelijk behoren te zijn.

*De tekst artikel B6.4.2.1 tweede alinea bevat twee maal het begrip "hoeveelheid energie", dit is juist.*

*De tekst artikel B6.4.2.3. uit de codewijziging zoals op 25 juli 2012 door de Raad opgesteld dient hiervoor te worden aangepast als volgt: Het begrip "hoeveelheid gas" staat twee maal in de voorlaatste volzin en moet in die zin twee maal worden vervangen door het begrip "hoeveelheid energie".*

Met deze wijziging borgt een eenduidige Netcode via de voorwaarden een kloppende massa en energiebalans ten aanzien van de aardgasnetten en alleen bij een kloppende balans is er sprake van een goed werkend transportnet.

De VGGP stelt hierbij dat met haar zienswijze is inbegrepen dat ook op alle andere punten, die hierbij niet uitputtend aan De Raad worden aangegeven, in de codes consequent het begrip "hoeveelheid energie" moet staan. Vooral ten aanzien van Allocatie en Reconciliatie voor Extra voedingspunten waar onder de invoeding van Groen Gas hoort na de implementatie van deze codewijziging alleen nog het begrip "hoeveelheid energie" te staan. De VGGP heeft de zienswijze dat De Raad waar nodig ook hier tekstuele aanpassingen in het kader van deze codewijziging implementeert opdat de codes voorwaarden stellen binnen kaders die en Gaswet en De Minister in zijn Regeling beogen.

### **Consultatie**

VGGP acht het van maatschappelijk belang dat alle Nederlandse Netbeheerders inzake transport van gas voor alle afnemers van netdiensten inclusief Groen Gas invoeders zuivere en eenduidige voorwaarden hanteren, zoals bedoeld in artikel 12b Regeling tariefstructuren en voorwaarden gas ten aanzien van de meting, allocatie en reconciliatie van gas op basis van de hoeveelheid uitgewisselde energie.

De VGGP doet namens haar leden op deze wijze een beroep op De Raad om de VGGP namens de Groen Gas producenten effectief inhoudelijk te betrekken bij het voorbereiden van een doelmatige en werkbaar codewijziging, die op kosteneffectieve wijze bijdraagt aan het handhaven van de Gaswet en het realiseren van de doelstellingen voor duurzame energie in 2020 en verder.

Graag vernemen we uw reactie op ons verzoek. We zijn uiteraard bereid om bovenstaande punten in een gesprek toe te lichten.

Namens de Vereniging Groen Gas Producenten  
M. Sanders, voorzitter,



cc: Drs. W. Schaaf, Ministerie EL&I.

Vereniging Groen Gas Producenten  
Korte Spaarne 31, 2011 AJ Haarlem, 023-5450220  
KVK 52774406, BANK 57.23.04.412 ABNAMRO



