

Ministerie van EL&I
T.a.v. de heer A.R.D. Kenessey de Kenese
Postbus 20101
2500 EC DEN HAAG

Vereniging
Energie-Nederland

Lange Houtstraat 2
2511 CW Den Haag

Ons kenmerk E 2011-2843
Behandeld door ir. H.B. Schurink
Telefoon 070 - 311 43 71
E-mail hbschurink@energie-nederland.nl
Datum 11 juni 2011

T. 070 311 43 50
F. 070 311 43 51
www.energie-nederland.nl
info@energie-nederland.nl
KvK Den Haag 50816179

Onderwerp Internetconsultatie Regeling inzake
tariefstructuren en voorwaarden gas.

Geachte heer Kenessey de Kenese,

Op 13 mei 2011 heeft het Ministerie van Economische Zaken, Landbouw & Innovatie een internetconsultatie "Regeling samenstelling laag-calorisch gas" uitgeschreven. De consultatie heeft betrekking op een wijziging van de Regeling tariefstructuren en voorwaarden gas. Het doel van deze regeling is de gewenste samenstelling van laag-calorisch gas vastleggen.

Door middel van deze reactie maakt Energie-Nederland gebruik van de mogelijkheid te reageren op de concept-Regeling. Deze reactie is openbaar.

1. *Snelheid van wijziging samenstelling ontbreekt.*

In de concept-Regeling is niets geregeld over de snelheid waarmee de samenstelling van de gassamenstelling mag veranderen. Aangezien vele gasinstallaties niet overweg kunnen met snelle wijzigingen in de gassamenstelling (binnen de weliswaar beperkte Wobbe-band), dient de snelheid waarmee de gassamenstelling mag wijzigen, toegevoegd te worden aan deze Regeling (o.a. 'snelheid Wobbe variaties' en 'snelheid methaangetal variaties').

2. *G-gasafnemers op het landelijke net hebben ook recht op zekerheid.*

In de voorgestelde wijziging van artikel 11 worden qua Wobbe-index en propraan-equivalent alleen eisen gesteld aan gas uit niet-landelijke gastransportnetten. Dit acht Energie-Nederland onwenselijk, omdat er ook aangeslotenen op het landelijke gastransportnet zijn, die in de Wobbe-bandbreedte vallen van laagcalorisch gas. Het is niet meer dan logisch dat ook zij moeten kunnen terugvallen op deze Regeling.

3. *Tijdige aankondiging van wijziging in G-gaskwaliteit dient vastgelegd te worden*

Op een zeker moment in de toekomst zal ook de kwaliteit van het G-gas wijzigen. Gebruikers zullen dan wellicht hun apparatuur moeten aanpassen en voor nieuwe investeringen is er duidelijkheid over de toekomstige specificaties nodig. Energie-Nederland stelt voor om in deze Regeling een onderdeel op te nemen waarin bepaald wordt dat gasgebruikers tijdig (bijvoorbeeld 10 jaar van te voren) op de hoogte gebracht worden van wijzigingen.
4. *Veiligheid gasmotoren nog onvoldoende geborgd.*

In het rapport "Gaskwaliteit voor de toekomst" deelrapport 1 van Kema/Kiwa wordt als waarde voor het veilig en efficiënt functioneren van gasmotoren een ondergrens van het methaangetal van 85 (AVL methode versie 3.2) genoemd (zie tabel 3 op pagina 81). Het gehalte aan hogere koolwaterstoffen uitgedrukt in propaanequivalent dat hiermee overeenkomt is ten hoogste 4%, terwijl in de concept-Regeling nu 5% staat.

Dat de onderzoekers hebben waargenomen dat 5% PE in werkelijkheid heeft plaatsgevonden, wil nog niet zeggen dat deze waarde niet tot problemen leidt. Energie-Nederland stelt daarom voor om, analoog aan het proces bij hoogcalorisch gas, eerst een inventarisatie te doen onder relevante G-gas afnemers, waaronder exploitanten van gasmotoren, voordat er een PE-waarde in de regeling wordt vastgelegd.
5. *Rechtszekerheid gaskwaliteit wordt verminderd door een passage in de toelichting.*

In de toelichting van de Regeling staat: "De toegestane variatie in de Wobbe-index wordt voor de gastransportnetten van de regionale netbeheerders beperkt tot waarden tussen 43,46 en 44,41 MJ/m³. In de huidige voorwaarden is vastgelegd hoe rondom deze grenzen om wordt gegaan met de regelnaauwkeurigheid van de mengstations. Deze regels kunnen van kracht blijven. Dit betekent dat binnen dit bestaande kader een deel van de tijd gas een Wobbe-index van een klein beetje boven de grens van 44,41 MJ/m³ of onder de grens van 43,46 MJ/m³ kan hebben". Energie-Nederland begrijpt dat mengstations een zekere mate van onnauwkeurigheid hebben. Echter, in de toelichting van de Regeling moet geen voorschot worden genomen op het verruimen van de in de Regeling vastgelegde grenzen. Energie-Nederland wil dat de laatste zin van de geciteerde passage geschrapt wordt uit de toelichting.
6. *Monitoring van gaskwaliteit door onafhankelijke instantie*

Energie-Nederland hecht er groot belang aan dat de gaskwaliteit nageleefd wordt. Dat wil zeggen gecontroleerd wordt door een onafhankelijke instantie en dat deze informatie transparant aan de markt beschikbaar gesteld wordt.

Met het vorenstaande gaan wij ervan uit u voldoende geïnformeerd te hebben. Mocht u echter nog enige nadere toelichting wensen, dan zijn wij uiteraard gaarne bereid die mondeling dan wel schriftelijk te verstrekken.

Met vriendelijke groet,

Hein-Bert Schurink
Themamanager Gas