

NEDU  
T.a.v. de heer drs. A. van Wylick  
Baarnsedijk 4 D  
3741 LR BAARN

Den Haag,

**Aantal bijlage(n):** Geen

**Uw kenmerk:** -

**Ons kenmerk:** ACM/DC/2013/200898

**Contactpersoon:** [REDACTED]

**Onderwerp:** 13.0094.52 Opdracht tot wijziging van de volumeherleiding van gasverbruik

Geachte heer Van Wylick,

## Inleiding

Op 15 juli 2012 heeft de Raad van Bestuur van de Nederlandse Mededingingsautoriteit (hierna: de Raad), de rechtsvoorganger van de Autoriteit Consument en Markt (hierna: ACM), een ontwerpbesluit<sup>1</sup> als bedoeld in artikel 12c, tweede lid, van de Gaswet aan de gezamenlijke netbeheerders en representatieve organisaties verzonden. Genoemd ontwerp had betrekking op wijzigingen van de Meetvoorwaarden Gas RNB en de Allocatievoorwaarden ten aanzien van de volumeherleiding van gasmeters van kleinverbruikers en het beperken van de netverliezen in gastransportnetten.

Naar aanleiding van ingediende zienswijzen over genoemd ontwerp heeft ACM geconstateerd dat, naast de wijzigingen van de technische voorwaarden<sup>2</sup>, tevens de Informatiecode Elektriciteit en Gas<sup>3</sup> zoals die wordt vastgesteld in het kader van de Wet verbetering marktmodel<sup>4</sup> zal moeten worden aangepast. Het betreffen hierbij wijzigingen van de verbruiksbepaling van kleinverbruikers waarbij het noodzakelijk is dat tevens een administratieve temperatuurscorrectie en een administratieve drukcorrectie in de Informatiecode Elektriciteit en Gas zal worden opgenomen.

<sup>1</sup> Ontwerpbesluit, kenmerk: 103640 / 20, datum: 15 juli 2012

<sup>2</sup> conform artikel 12b van de Gaswet

<sup>3</sup> conform artikel 22, eerste lid van de Gaswet

<sup>4</sup> Invoering nieuw marktmodel en optimalisatie allocatie en reconciliatie elektriciteit, kenmerk 103834

## Wettelijk kader en procedure

Op grond van artikel 25, eerste lid, van de Gaswet geeft ACM een representatief deel van de in artikel 22, eerste lid, van de Gaswet bedoelde ondernemingen (hierna: NEDU) de opdracht een voorstel als bedoeld in artikel 22, eerste lid, van de Gaswet voor te bereiden en aan haar toe te zenden.

Op grond van artikel 22 van de Gaswet zendt de NEDU aan ACM een voorstel voor de door hen jegens elkaar en afnemers in het kader van administratieve processen te hanteren voorwaarden.

ACM stelt de voorwaarden vervolgens vast, met inachtneming van artikel 23 van de Gaswet.

Indien de NEDU niet binnen de wettelijke termijn van twaalf weken een voorstel aan ACM zendt, kan ACM op grond van artikel 25, vierde lid, van de Gaswet de voorwaarden zelf vaststellen met inachtneming van de belangen, bedoeld in artikel 12f, eerste lid, onderdelen b tot en met f, met artikel 12f, tweede lid, en met de regels, bedoeld in artikel 21 van de Gaswet.

## Te wijzigen of nader te onderbouwen en te motiveren onderdelen

ACM acht het noodzakelijk dat de NEDU tenminste het toekomstige artikel 5.3.3.1 onderdeel g. en h. van de Informatiecode Elektriciteit en Gas wijzigt. Genoemd artikel dient derhalve in overeenstemming te worden gebracht met de uitgangspunten zoals deze zijn vastgelegd in het tweede ontwerpbesluit<sup>5</sup> van de Raad van 27 maart 2013 en de daarin genoemde datum van inwerkingtreding.

Hiervoor dient in de eerste plaats de berekening van de volumehetleidingsfactor, zoals bedoeld in onderdeel g, in deze bepaling te worden opgenomen. Voor deze berekening dient een gemiddelde gastemperatuur -van het aardgas dat door de gasmeter stroomt- van 15° Celsius te worden gehanteerd en een gemiddelde atmosferische luchtdruk van 1015,5 mbar.

In de tweede plaats dient de berekening van de volumehetleidingsfactor, zoals bedoeld in onderdeel h, in deze bepaling te worden opgenomen. Voor deze berekening dient een gemiddelde atmosferische luchtdruk van 1015,5 mbar te worden gehanteerd.

---

<sup>5</sup> Ontwerpbesluit, kenmerk: 103640 / 28, datum: 27 maart 2013

De wijzigingen dienen uitputtend in de voorwaarden te worden opgenomen. Daarbij acht ACM het van belang dat in ieder geval onderstaande wijzigingen worden doorgevoerd.

#### 5.3.3.1 Onderdeel g.

voor niet temperatuur gecorrigeerde meetinrichtingen ~~is~~ wordt de volumeherleidingsfactor ~~op grond van de 7-gradenmethode bepaald op 1~~ berekend volgens onderstaande formule:

$$\text{Volumeherleidingsfactor} = \{ P(h) + P(l) \} / P(n) * T(n) / T$$

Waarin :

P(h) = Gemiddelde luchtdruk (1,0155 bar)

P(l) = nominale (relatieve) leveringsdruk (0,028 bar) \*

P(n) = Absolute druk onder normaalcondities (1,01325 bar)

T = Gemiddelde temperatuur 288,15 K (15 °C)

T(n) = Temperatuur onder normaalconditie 273,15 K (0 °C)

\*) Indien een andere leveringsdruk van toepassing is, dan wordt deze gebruikt.

#### 5.3.3.1 Onderdeel h.

voor temperatuur gecorrigeerde meetinrichtingen wordt ~~geen volumeherleidingsfactor toegepast;~~ de volumeherleidingsfactor berekend volgens onderstaande formule:

$$\text{Volumeherleidingsfactor} = \{ P(h) + P(l) \} / P(n)$$

Waarin :

P(h) = Gemiddelde luchtdruk (1,0155 bar)

P(l) = nominale (relatieve) leveringsdruk (0,028 bar) \*

P(n) = Absolute druk onder normaalcondities (1,01325 bar)

\*) Indien een andere leveringsdruk van toepassing is, dan wordt deze gebruikt

### Overgangsmaatregel:

ACM is van oordeel dat in het voorstel een overgangsmaatregel wordt opgenomen. Deze overgangsmaatregel dient er op toe te zien dat gasverbruik, welke betrekking heeft op de verbruiksperiode van voor de inwerkingtredingsdatum van onderhavige wijziging, op grond van de oude voorwaarden zullen worden vastgesteld. Gasverbruik welke betrekking heeft op de verbruiksperiode van na de inwerkingtredingsdatum zal op grond van de nieuwe voorwaarden tot stand komen. Dit alles brengt met zich mee dat zolang er nog gasverbruik van voor de inwerkingtredingsdatum dient te worden vastgesteld er een overgangsmaatregel dient te gelden, welke zowel de nieuwe-, als de oude voorwaarden van toepassing verklaart. Dit geeft mogelijk aanleiding om in de voorwaarden een overgangsmaatregel op te nemen.

In het codewijzigingsvoorstel dient de NEDU daarom nader te motiveren of en op welke wijze deze overgangsmaatregel opgesteld moet worden.

### Codeopdracht

Op grond van artikel 25, eerste lid, van de Gaswet draagt ACM de NEDU op het codewijzigingsvoorstel binnen twaalf weken na dagtekening van deze brief in te dienen. Indien het codewijzigingsvoorstel niet binnen de gestelde termijn door ACM is ontvangen kan ACM op grond van artikel 22, vierde lid, van de Gaswet de voorwaarden uit eigen beweging vaststellen.

Om een ieder in de gelegenheid te stellen kennis te nemen van deze brief, zal een afschrift op de website van ACM worden geplaatst.

### Slotopmerkingen

Indien u overleg over dit onderwerp wenst dan kunt u contact opnemen met [REDACTED], bereikbaar onder telefoonnummer [REDACTED] of e-mail: [REDACTED]. Bij een eventuele schriftelijke reactie wordt u verzocht om te refereren aan kenmerk 103640.

Met vriendelijke groeten,

Autoriteit Consument en Markt  
namens deze,

Robert Spencer  
Teammanager Directie Consumenten