

25 JAN 2007

Afd.:	DTe
Registratie	26 JAN 2007
	31-01-2007

102466/7

mr P.H. Mahieu
mr J.G. Schnoor*
mr U.W.G. Thöle**
mr M.R. het Lam

*VFAS-scheidingsbemiddelaar
**Tevens/zugleich Rechtsanwalt

Nederlandse Mededingingsautoriteit
T.a.v. de Raad van Bestuur
Postbus 16326
2511 GA Den Haag

Den Haag, 25 januari 2007

Zaaknummer: 102466

Betreft: Voorstel tot wijziging van de Meetcode Elektriciteit en andere codes (overige Technische codes, Tarievecode en (in ontwikkeling) Informatiecode

Geachte leden van de Raad,

In de Staatscourant van 14 december 2006 (nr. 244) heeft u belanghebbenden in de gelegenheid gesteld te reageren op het door de gezamenlijke netbeheerders bij brief van 8 november 2006 bij de Raad van Bestuur van de NMa ingediende voorstel tot wijziging van de Meetcode Elektriciteit en andere codes (hierna "Voorstel"). Van de geboden gelegenheid tot het geven van een reactie op het Voorstel maakt de Vereniging van Nederlandse Gemeenten (VNG), in deze kwestie vertegenwoordigd door ondergetekende, graag gebruik.

Aansluitcapaciteit

In het Voorstel wordt het begrip 'gecontracteerd transportvermogen' vervangen door 'aansluitcapaciteit'. Deze wijziging resulteert in een aanzienlijke wijziging van de rechtspositie van de aangeslotenen (ten opzichte van de huidige regeling als neergelegd in de Meetcode Elektriciteit). Bij zogeheten 'overgedimensioneerde aansluitingen' (zoals dit bijvoorbeeld nogal eens voorkomt bij sportvelden en maatschappelijke instellingen en organisaties) heeft de wijziging van 'gecontracteerde transportcapaciteit' als uitgangspunt naar 'aansluitcapaciteit' tot gevolg dat aangeslotenen met nieuwe eisen aan hun meters zullen worden geconfronteerd. Hierbij kan worden gedacht aan de eisen die worden gesteld aan de nauwkeurigheid van meters en de verplichting tot het plaatsen van op afstand uitleesbare meters. Ook zullen aangeslotene met een beperkt gecontracteerd transportvermogen, maar met een grote aansluitcapaciteit niet langer meer vallen onder de zogeheten 'vangnetregeling' (als opgenomen in paragraaf 1.8 Meetcode Elektriciteit).

De VNG wijst er op dat het begrip 'gecontracteerd transportvermogen' reeds sinds vanaf het jaar 2000 wordt toegepast en nimmer tot noemenswaardige problemen aanleiding heeft.

Bezuidenhuis 20, 2514 AA Den Haag, Postbus 16326, 2511 GA Den Haag, t: 070 4011111, f: 070 4011113, e-mail: mst@balienet.nl

Bovenvermelde advocaten oefenen onder de naam Mahieu Schnoor Thöle voor eigen rekening en risico de praktijk uit. Geen aansprakelijkheid wordt aanvaard behoudens voor zover de door hen verplicht afgesloten beroepsaansprakelijkheidsverzekering in voorkomend geval aanspraak op een uitkering geeft.

The above-mentioned individual attorneys practice under the name of Mahieu Schnoor Thöle for their own account and risk. Any liability shall be limited to the compensation payable under their professional liability insurance.

gegeven. De gezamenlijke netbeheerders hebben aangegeven dat zij met de voorgestelde wijzigingen van de Meetcode Elektriciteit geen verandering in de rechtspositie van aangesloten hebben beoogd.

De gezamenlijke netbeheerders wijzen er in hun toelichting op het Voorstel op dat de wijziging van ‘gecontracteerd transportvermogen’ geen gevolgen heeft voor afnemers, aangezien het begrip ‘aansluitvermogen’ blijkens de nieuw voorgestelde definitie in de Begrippenlijst Elektriciteit ook uitgaat van door de afnemer gecontracteerd ‘aansluitvermogen’. De figuur van ‘gecontracteerd aansluitvermogen’, zoals neergelegd in de (nieuw voorgestelde) omschrijving van ‘aansluitcapaciteit’ in de Begrippenlijst, is naar het oordeel van de VNG evenwel in strijd met artikel 27, lid 2, onderdeel g, Elektriciteitswet 1998. Immers, dit artikel bepaalt dat het aansluittarief wordt berekend over de (technische) capaciteit van de aansluiting. Daarnaast is de (voorgestelde) term ‘aansluitcapaciteit’ innerlijk tegenstrijdig. Het artikel spreekt immers enerzijds over de ‘grootte’ van de aansluitcapaciteit, zijnde de technische aansluitcapaciteit, en anderzijds over door de aangeslotene te contracteren aansluitcapaciteit. Het aansluittarief moet zowel worden bepaald op grond van de ‘grootte van de aansluiting’ (= technische aansluitcapaciteit) als over de ‘gecontracteerde aansluitcapaciteit’. Aangezien het aansluittarief per aansluiting slechts eenmaal per aansluiting in rekening mag worden gebracht, is het voorgestelde begrip ‘aansluitcapaciteit’ ook op dit punt innerlijk tegenstrijdig. Tot slot wordt er op gewezen dat de aangeslotene door betaling van het aansluittarief recht krijgt op transport van elektriciteit over het (specifieke) deel van het net dat geldt als aansluiting. Dit aan betaling van het aansluittarief (inherent) verbonden recht op transport lijkt met de voorgestelde wijziging te vervallen. Een dergelijke uitkomst is in strijd met artikel 28 E’98. Op grond van deze overwegingen kan de voorgestelde term ‘aansluitcapaciteit’ derhalve niet worden gehandhaafd.

In het licht van bovenstaande overwegingen dient naar het oordeel van de VNG dan ook het bestaande begrip ‘gecontracteerde transportvermogen’ niet te worden gewijzigd in ‘aansluitcapaciteit’.

Exploitant

In de Meetcode Elektriciteit, Bijlage 15, wordt het daarin opgenomen begrip ‘exploitant’ vervangen door ‘aangeslotene’.¹ Deze wijziging van ‘exploitant’ in ‘aangeslotene’ is reeds onderwerp van een lopende procedure tot wijziging van de Meetcode Elektriciteit. Verwezen wordt naar het ‘Voorstel tot wijziging van de Meetcode Elektriciteit: profielen voor openbare verlichting’ (zaaknummer 102081). In het kader van deze lopende procedure heeft de VNG reeds de nodige bezwaren tegen de wijziging van ‘exploitant’ in ‘aangeslotene’ opgebracht. Deze bezwaren worden door de VNG onverkort gehandhaafd.

Technische gegevens

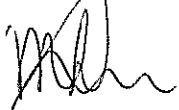
Op grond van het huidige artikel 1.3.8 Meetcode Elektriciteit moet de netbeheerder de aangeslotene alle informatie verschaffen die betrekking heeft op de aansluiting en welke de aangeslotene nodig heeft in verband met de keuze, plaatsing, onderhoud en beheer van een meetinrichting. De voorgestelde wijziging beperkt het recht van de afnemer op informatie tot enkel die gegevens die nodig zijn om te bepalen welk type meetinrichting moet worden geplaatst. Dit artikel is derhalve een aanzienlijke beperking van de huidige

¹ Zie bijvoorbeeld de artikelen B.15.1.1, B.15.1.3, B.15.1.5, B.15.1.8, B.15.2.1 en B.15.2.4 MC-E.

informatieverplichting. Een dergelijke inperking van het recht op informatie verdraagt zich niet met het bepaalde in artikel 16, lid 1, onderdeel 1, Elektriciteitswet 1998. De VNG is daarom van oordeel dat de huidige tekst van het artikel dient te worden gehandhaafd.

De Raad van Bestuur van de NMa wordt uitdrukkelijk verzocht bij de besluitvorming met de door de VNG gemaakte opmerkingen bij het Voorstel rekening te houden.

Hoogachtend,



mr. M.R. het Lam
(gemachtigde)