

Bijlage 4 Verslag GEN-vergadering d.d. 28 juni 2018

Van	Gebruikersplatform Elektriciteits- en Gastransportnetten
Datum	28 juni 2018
Plaats	NBNL, Den Haag
Voorzitter Secretaris	[Vertrouwelijk]
Aanwezig	<p><i>Namens de representatieve organisaties:</i></p> <p>VMNED: [Vertrouwelijk] E-NL [Vertrouwelijk] VEMW: [Vertrouwelijk], [Vertrouwelijk] PAWEX: [Vertrouwelijk] NVDE: [Vertrouwelijk], [Vertrouwelijk]</p> <p><i>Namens een representatief deel van de partijen dat zich bezighoudt met leveren, transporteren en meten van energie:</i></p> <p>NEDU: [Vertrouwelijk], [Vertrouwelijk]</p> <p><i>Namens de gezamenlijke netbeheerders:</i></p> <p>NBNL: [Vertrouwelijk], [Vertrouwelijk] TenneT: [Vertrouwelijk], [Vertrouwelijk] [Vertrouwelijk]</p>
Afwezig	COGEN, Consumentenbond, EFET, FME-CWN, NOGEPA, NWEA, UNETO-VNI, VA, VEDEK, Vereniging Eigen Huis, VGGP, VGN, VMNED, VNCI, VNO-NCW en VOEG

Bijlage 4 Verslag GEN-vergadering d.d. 28 juni 2018

6. Concept codewijzigingsvoorstel implementatie NC DCC (D-2018- 9150 t/m D-2018-09153)

NBNL geeft een toelichting.

VEMW wil weten wat er voor de netgebruiker verandert.

NBNL licht toe dat er in de netcode eisen voor gebruikers opgenomen waren. DCC is specifiek voor de gebruikers die meedoen aan vraagsturing.

TenneT corrigeert dat het voor de aangeslotenen op TenneT voor alle gebruikers geldt, ongeacht of zij meedoen aan vraagsturing. Voor de regionale netten geldt het alleen voor aangeslotenen die meedoen aan vraagsturing.

De DCC geldt alleen voor nieuwe aansluitingen. Bestaande aansluitingen hoeven er niet aan te voldoen.

Nieuw is dat er in de huidige netcode geen specifieke voorwaarden voor gebruikers waren. Binnen de DCC worden GDS'en als netkoppelingen behandeld. ("netbeheerder light").

VEMW zou het betreuren als de regelgeving belemmerend werkt op het stimuleren van vraagsturing.

TenneT wijst erop dat de nieuwe regels alleen voor nieuwe installaties gelden.

VEMW vraagt wat de verschillen met de huidige situatie zijn als er volgens de DCC gewerkt wordt en je netbeheerder moet zijn voor je GDS.

TenneT antwoordt in de huidige situatie alleen nog maar een paar pilots met vraagsturing te hebben. In de huidige Nederlandse netcode worden de spelregels voor netkoppelingen onderling ook integraal van toepassing verklaard op GDS'en.

VEMW zegt zonnepanelen te installeren en dus een nieuwe installatie te creëren. Valt dit onder de nieuwe DCC-regelgeving?

TenneT stelt dat het alleen voor gebruikers geldt. Er wordt nog gediscussieerd over hoe er met een bestaande aansluiting, waarachter een substantieel deel nieuwe installatie komt, moet worden omgegaan. Wat TenneT betreft is de verordening daar niet eenduidig over. In de aansluitcodes is bijna alles gerelateerd aan het aansluitpunt. Dat suggereert dat iets pas relevant wordt als daar iets in verandert.

Bijlage 4 Verslag GEN-vergadering d.d. 28 juni 2018

NBNL vult aan dat bij modernisering of het vervangen van apparatuur de relevante netbeheerder in kennis moet worden gesteld. Als de netbeheerder beoordeelt dat de modernisering of vervanging van een dusdanige omvang is dat er een nieuwe aansluitovereenkomst moet worden opgesteld, zou er aan de DCC voldaan moeten worden.

TenneT vat samen dat in het geval beide partijen overeenkomen dat de ATO of de aansluiting substantieel verandert, de ACM moet worden geconsulteerd. De beslissing is aan de ACM.

TenneT vult aan dat voor een industrieel ingebedde situatie genuanceerd bekeken dient te worden of er onder de nieuwe code voldoende ruimte overblijft.

TenneT licht de achterliggende gedachte van de DCC toe: ook gebruikers en distributiebedrijven doen mee aan het in stand houden van het net. Dit mede met het oog op de komende energietransitie, waar onvoorspelbare bronnen een rol spelen.

VEMW wijst erop dat de belangen van een netgebruiker niet altijd overeen hoeven te komen met de belangen van een netbeheerder.

De **voorzitter** concludeert dat de vergadering unaniem instemt met het doorzenden van het voorstel naar ACM.