



Cable poolen in de Energiewet

Roan Buma & Wilko Wolbers

Cable pooling wordt uitgebreid...

- Verbruik, productie, conversie en opslag kan een aansluiting delen als zij elkaar onmiddellijke nabijheid liggen
- De minimum aansluitcapaciteit en het aantal installaties moet nog worden ingevuld door de wetgever (via amvb)
- Gezamenlijke aanvraag bij de netbeheerder
- Cable poolers moeten zich melden bij de ACM

Maar ook beperkt...

- Door de toelichting op de nota van wijziging (36378, [11](#), p. 19):
 - “Daarnaast wordt opgemerkt dat het succesvol delen van één aansluiting in algemene zin vergaande samenwerking vereist van de individuele partijen. Het is de aard van deze samenwerking die het gebruik van een gedeelde aansluiting onderscheidt van het gezamenlijk gebruik van een (gesloten) distributiesysteem. Met andere woorden: de gecombineerde installaties van de betrokken eigenaren kunnen slechts gezamenlijk als één aangeslotene en één installatie gezien worden zo lang zij zich als één aangeslotene gedragen en de gecombineerde installaties ook als één installatie exploiteren. Vanuit dat oogpunt ligt het voor de hand dat de betrokken eigenaren transparant zijn tegenover elkaar ten aanzien van het gebruik van de gedeelde aansluiting, in gezamenlijkheid contracteren met kopers of verkopers van elektriciteit en de afspraken tegenover elkaar niet inrichten als leveringsovereenkomsten.”
- Waarom (zie [beslisnota](#) van 7 februari 2024, p. 4-5):
 - “Indien het gezamenlijk gebruik maken van één aansluiting niet langer wordt beperkt tot productie-installaties kan er meer uitwisseling van elektriciteit tussen de installaties van verschillende eigenaren of exploitanten achter de aansluiting plaatsvinden, die mogelijk als distributie in de zin van de Elektriciteitsrichtlijn moet worden aangemerkt. In dat geval zijn ook de regels voor (gesloten) distributiesystemen van de Elektriciteitsrichtlijn van toepassing. Om dit risico te beperken is in het voorstel de aanscherping opgenomen dat partijen gezamenlijk een aansluitovereenkomst met de transmissie- of distributiesysteembeheerder moeten hebben en dus tezamen aangeslotene zijn. Daarnaast wordt een beperking gesteld aan het aantal installaties dat een aansluiting kan delen. Voorts is in de toelichting opgenomen dat het delen van een aansluiting een vergaande mate van samenwerking vereist, waarbij de partijen die een aansluiting delen als het ware als één partij acteren, om het risico op de vorming van een (gesloten) distributiesysteem verder te beperken.”

Hoe verder?

- Houd je aan de (toekomstige) Energiewet:
 - De installaties liggen in elkaars [onmiddellijke nabijheid](#)
 - Vraag cable pooling gezamenlijk aan bij je netbeheerder
 - Houd rekening met de minimale aansluitcapaciteit en aan het maximaal aantal installaties
 - Discussie met EZK over de juridische status van cable poolen en de ruimte voor zelfstandig gebruik
 - Voorlopig standpunt ACM: geef cable pooling vorm via MLOEA, vul MLOEA samen in (wie doet wat op welke EAN) en maak onderling contractuele afspraken over het gebruik van de aansluiting
 - Houd rekening met het feit dat de Energiewet nog kan wijzigen!
- Wat moet ik melden bij de ACM?
 - De aansluiting die wordt gedeeld, inclusief de aansluitcapaciteit
 - Welke partijen en installaties (WOZ objecten) de aansluiting delen
 - Een overzicht van de kadastrale percelen waarop de installaties liggen
 - De gezamenlijk aanvraag om te cable poolen
 - Een getekende ATO, inclusief de afspraken over MLOEA
 - Contractuele afspraken tussen partijen over het gebruik van de aansluiting
- Wij geven zo snel mogelijk meer duidelijkheid!



Gedachten & vragen