

# MEMORANDUM



PROVINCIE ■■ UTRECHT

## 2021MM134

DATUM	12-10-2021
AAN	Commissie Milieu & Mobiliteit
VAN	Gedeputeerde Van Essen
DOORKIESNUMMER	-
ONDERWERP	Netcongestie in de provincie Utrecht
BIJLAGEN	-

---

Op 12 oktober 2021 heeft de landelijke netbeheerder TenneT congestie afgekondigd voor het terugleveren van energie op het nationale en regionale energienetwerk in de provincie Utrecht. Dit betekent dat nieuwe grootschalige zon- en windinitiatieven in de provincie Utrecht (met een grootverbruik aansluiting) hierdoor niet meer vanzelfsprekend aangesloten kunnen worden op het elektriciteitsnet. Met dit memo informeer ik u graag op hoofdlijnen over deze aankondiging. Volledigheidshalve deel ik ook de berichtgeving van TenneT en Stedin. Zie hiervoor de links onderaan dit schrijven.

Door de snelle groei van duurzame elektriciteitsopwekking uit zonnepanelen en windmolens, maar ook de economische groei loopt het elektriciteitsnet de komende jaren op steeds meer plekken tegen zijn grenzen aan. Alle provincies in Nederland hebben op dit moment al in meer of mindere mate te maken met krapte op het elektriciteitsnet. TenneT gaf eerder al aan dat van het gedeelde hoogspanningsnet van Gelderland en Flevoland de grens is bereikt om elektriciteit terug te leveren aan het landelijke hoogspanningsnet. Netbeheerder Stedin gaf toen aan dat dit nog niet het geval was voor het grootste deel van de provincie Utrecht. Het bericht van vandaag maakt duidelijk dat dit nu ook geldt voor het TenneT hoogspanningsnet in Utrecht.

Zoals bekend vinden er in de provincie Utrecht volop ontwikkelingen plaats op het gebied van verduurzaming van de energievoorziening. De snelheid van deze ontwikkelingen en de snelheid om het elektriciteitsnet hierop aan te passen gaan daarbij niet altijd hand in hand. De netbeheerders geven aan de komende jaren volop te investeren in de energie-infrastructuur om de duurzame groei te faciliteren. Op dit moment is de groei van duurzame teruglevering in verschillende delen van het land zo groot, dat er ook knelpunten gaan ontstaan op het hoogspanningsnet van de landelijke netbeheerder TenneT. Nu ook in de regio Utrecht, waarbij de RES-regio Food Valley al begin september is geconfronteerd met een aankondiging van Tennenet over knelpunten op het hoogspanningsnet binnen provincie Gelderland.

De volgende stap is dat TenneT een onderzoek start naar de mogelijkheden om door middel van congestiemanagement extra ruimte te creëren. Daarom kunnen vanaf 12 oktober geen nieuwe aanvragen worden gehonoreerd voor grootschalige duurzame opwek. Het congestiemanagementonderzoek wordt medio december 2021 afgerond.

TenneT verwacht de knelpunten in de periode 2026-2029 gefaseerd op te kunnen lossen. Ze is al bezig met versterking en uitbreiding van het energienet. Dit worden echter stapsgewijs uitgevoerd en geeft daarmee weer gefaseerd ruimte op het net. De provincie zal de samenwerking met de netbeheerders en andere partners in de regio verder intensiveren zodat wij dit waar mogelijk zo goed mogelijk kunnen ondersteunen.

Stedin heeft ons laten weten dat de congestiemelding van TenneT geen effect heeft op klanten met wie Stedin al een overeenkomst heeft. Ook de ambities die in de RES zijn vastgelegd, denken ze te kunnen blijven faciliteren. Daarbij is wel van belang dat initiatieven in het ambitiedeel van het RES 1.0 bod tijdig concreet en zeker zijn. De melding heeft wel gevolgen voor nieuwe initiatieven voor duurzame opwek van zowel bestaande als nieuwe klanten met een grootverbruik aansluiting. Deze kunnen niet worden gehonoreerd totdat TenneT het net heeft uitgebreid, of totdat er een positieve uitkomst volgt uit het congestiemanagementonderzoek.

Uiteraard roept deze afkondiging en bovenstaande informatie vragen op, zeker voor wat dit betekent voor onze ondernemers, lokale initiatieven en voor de energietransitie in de provincie Utrecht in het algemeen. Voor een nadere duiding van de impact op individuele projecten verwijs ik graag naar de informatie die de netbeheerders

hierover naar buiten gebracht hebben (zie links). Zodra ik meer zicht heb op de gevolgen en er concrete afstemming is geweest met de netbeheerders, kom ik hier bij u op terug. Voor nu verwijs ik u naar de berichtgeving op de volgende sites:

[Hoogspanningsnet Utrecht bereikt grens voor teruglevercapaciteit | Stedin](#)

[Hoogspanningsnet Utrecht bereikt grens voor teruglevercapaciteit - TenneT](#)