

Ministerie van Economische Zaken  
en Klimaat

> Retouradres Postbus 20401 2500 EK Den Haag

Het College van Gedeputeerde Staten  
van de provincie Drenthe  
Postbus 122  
9400 AC ASSEN

**Directoraat-generaal Klimaat  
en Energie**

Directie Elektriciteit

**Bezoekadres**

Bezuidenhoutseweg 73  
2594 AC Den Haag

**Postadres**

Postbus 20401  
2500 EK Den Haag

**Overheidsidentificatienr**

00000001003214369000

T 070 379 8911 (algemeen)

F 070 378 6100 (algemeen)

[www.rijksoverheid.nl/ezk](http://www.rijksoverheid.nl/ezk)

Datum 12 februari 2019

Betreft Uw brief over 'aandacht voor problemen Drentse netcapaciteit'

**Ons kenmerk**

DGKE-E / 19041361

**Uw kenmerk**

5/5.13/201900254

Geacht College,

Allereerst mijn dankzegging voor uw brief de dato 29 januari 2019, kenmerk 5/5.13/201900254 over 'aandacht voor problemen Drentse netcapaciteit'.

Het Regeerakkoord zet ambitieuze doelen neer voor de energietransitie. Hiervoor is het onder andere nodig om de in Nederland opgewekte elektriciteit met spoed te verduurzamen. Met instemming verneem ik dat ook de provincie Drenthe hard werkt aan de realisatie van duurzaam opgewerkte elektriciteit en de energietransitie in brede zin.

Uw provincie loopt nu tegen de grenzen aan van de hoeveelheid duurzaam opgewerkte elektriciteit getransporteerd kan worden op het elektriciteitsnet van de verschillende netbeheerders. Deze problemen spelen nu vooral in de provincie Drenthe, maar kunnen ook elders in het land op gaan treden.

U benoemt een aantal issues in uw brief en draagt hiervoor ook een aantal oplossingen aan.

Allereerst geeft u aan dat u zich zorgen maakt over het draagvlak wanneer 'goedwillende initiatiefnemers hun breed gedragen plannen zien stranden'. Ik ben van mening dat wij alle mogelijke projecten nodig hebben om de energietransitie vorm te geven en onze elektriciteitsproductie te verduurzamen. Netbeheerders mogen echter geen onderscheid maken tussen aanvragers, conform artikel 23, tweede lid, Elektriciteitswet 1998. Mijn inspanningen en die van de netbeheerders zijn er dan ook op gericht dat alle projecten kunnen worden aangesloten op het net en dat de opgewekte elektriciteit getransporteerd kan worden over het net. Het streven is om zoveel mogelijk kleinschalige initiatieven op de midden- en laagspanningsnetten een plek te geven.

Als tweede noemt u de realisatietermijn van SDE+-beschikkingen. Het klopt dat voor alle grote zon-PV projecten (>1 MWp) in 2018 een realisatietermijn van 3 jaar geldt. Vanaf 2019 worden voor veld- en watersystemen een langere realisatietermijn gehanteerd, 4 in plaats van 3 jaar. Hierdoor hebben netbeheerders meer tijd om de benodigde aansluiting te realiseren. Voor zon-PV klein (<1 MWp) geldt een realisatietermijn van 1,5 jaar. Deze termijn is korter dan bij zon-PV groot omdat een vergunning niet vereist is en projecten in de regel snel gerealiseerd kunnen worden. Momenteel is er reeds intensief overleg tussen

RVO.nl en de netbeheerders om de precieze knelpunten en gevolgen daarvan voor de SDE+-beschikkingen in uw provincie in kaart te brengen. RVO.nl heeft de mogelijkheid om uitstel te geven van één jaar op de ingangsdatum van de subsidie. Per geval zal RVO.nl bezien of projecten hiervoor in aanmerking komen, bijvoorbeeld doordat de vertraging komt door factoren die buiten de invloedssfeer van de aanvrager liggen.

Als laatste noemt u een aantal technische oplossingen om op korte termijn tot aansluiting en transport te komen. Samen met alle betrokken partijen wil ik zoeken naar alle mogelijke creatieve oplossingen om zo snel mogelijk weer de benodigde ruimte op het elektriciteitsnet te hebben om de duurzame opgewekte elektriciteit te transporteren. U mag erop vertrouwen dat ik, samen met de netbeheerders tracht een passende weg te vinden om dit soort oplossingen mogelijk te maken, waar dit in het regelgevend kader nog niet mogelijk is.

Ik ben over deze problematiek in gesprek met verschillende partijen en ga ook graag met u het gesprek aan.

Op middellange termijn voorzie ik dat met de komst van de Regionale Energie Strategie een betere combinatie van aanbod van duurzaam opgewekte elektriciteit en netcapaciteit tot stand komt.

Een afschrift van deze brief doe ik toekomen aan de Voorzitter van de Tweede Kamer der Staten-Generaal.

Hoogachtend,

Eric Wiebes  
Minister van Economische Zaken en Klimaat