



Ministerie van Economische Zaken

> Retouradres Postbus 20401 2500 EK Den Haag

De heer J. Tichelaar, Commissaris van de Koning
Westerbrink 1
Postbus 122
9400 AC ASSEN

Directoraat-generaal
Energie, Telecom &
Mededinging
Directie Energie en
Duurzaamheid

Bezoekadres
Bezuidenhoutseweg 73
2594 AC Den Haag

Postadres
Postbus 20401
2500 EK Den Haag

Factuuradres
Postbus 16180
2500 BD Den Haag

Overheidsidentificatienr
00000001003214369000

T 070 379 8911 (algemeen)
www.rijksoverheid.nl/ez

Datum 20 DEC 2013
Betreft Windpark Drenthe

Geachte heer Tichelaar,

Sinds enige tijd vinden er gesprekken plaats tussen het Rijk (Ministeries van Economische Zaken en van Infrastructuur en Milieu), de provincie Drenthe en de initiatiefnemers van het windpark De Drentse Monden en Oostermoer in de provincie Drenthe. Dit windpark valt onder de rijkscoördinatieregeling (RCR) die sinds juni 2011 loopt.

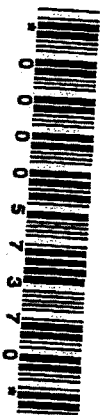
Ons kenmerk
DGEM-ED / 13216783

In deze gesprekken zijn de mogelijkheden verkend om te komen tot een gezamenlijke intentie over de omvang van het beoogde windpark De Drentse Monden en Oostermoer met inachtneming van de wettelijke kaders en procedures. Partijen hebben het oogmerk om te komen tot een vast te stellen opgesteld vermogen van minlma 150 MW en maximaal 185,5 MW.

Uit deze gesprekken komt naar voren dat van provinciewege wordt gehecht aan de uitgangspunten van de Gebiedsvisie Windenergie Drenthe. Voor de Initiatiefnemers is verwezenlijking van het eigen initiatief het uitgangspunt. Door het Rijk ten slotte wordt het bereiken van de nationale doelstelling voor windenergie belangrijk gevonden.

Zoals bekend is het kader waarmee rekening moet worden gehouden voor de realisatie van dit windpark de Wet ruimtelijke ordening (Wro), in het bijzonder de RCR, de Wet milieubeheer (MER), de (ontwerp) Structuurvisie Windenergie op Land en de afspraken Rijk-IPO over windenergie op land van 22 januari 2013.

Binnen de afspraken Rijk-IPO heeft de provincie Drenthe zich geconformeerd aan het realiseren van 285,5 MW in het gehele Drentse zoekgebied voor windenergie. De provincie Drenthe zal de realisatie hiervan ruimtelijk planologisch vastleggen in de provinciale omgevingsvisie voor 1 januari 2014. Daarbij is het de bedoeling om in het gebied De Drentse Monden en Oostermoer 150 MW te realiseren en in het resterende Drentse zoekgebied (het 'zuidelijke deel') 135,5 MW, zodat dit in totaal



1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12

Directoraat-generaal
Energie, Telecom &
Mededinging
Directie Energie en
Duurzaamheid

OGETM-ED / 13216783

resulteert in 285,5 MW windenergie in Drenthe. De provincie Drenthe zal voor 1 januari 2015 met een besluit van Provinciale Staten vastleggen waar de opgave van de resterende 135,5 MW (naast de 150 MW in het gebied De Drentse Monden en Oostermoer) windenergie planologisch concreet wordt ingevuld. Over de exacte invulling zal de provincie Drenthe vanaf 1 juli 2015 jaarlijks rapporteren aan het Rijk. Indien uit de rapportage of anderszins blijkt dat er onvoldoende uitzicht bestaat op de realisatie van een opgesteld vermogen van 135,5 MW voor 2020 in het 'zuidelijke deel' van het Drentse zoekgebied, kan het Rijk overgaan tot een Rijksinpassingsplan van maximaal 185,5 MW in het windpark De Drentse Monden en Oostermoer, teneinde het tekort in het 'zuidelijke deel' te compenseren. Het Rijk zal hierover eerst overleggen met de provincie Drenthe en advies van een deskundige objectieve derde inwinnen. Het Rijk zal nimmer meer vaststellen dan het tekort in het 'zuidelijke deel' tot een maximum van 35,5 MW. Indien dit niet leidt tot de totale opgave van 285,5 MW windenergie in Drenthe zal de provincie de resterende opgave op andere plekken in de provincie Drenthe realiseren.

Het Rijk hecht eraan om op versnelde en zorgvuldige wijze te komen tot een inpassingsplan (planologische module) en vergunningverlening (uitvoeringsmodule) voor het windpark. Een milieueffectrapportage is vereist om de milieueffecten en alternatieven van het voorgenomen windpark in beeld te brengen. De procedure voor de milieueffectrapportage is inmiddels gestart.

In het bestuurlijk platform dat voor het RCR-proces is ingesteld, is op 16 mei 2013 overeengekomen dat de 'overall' best scorende variant III uit het plan-MER in het project-MER nader op milieueffecten zal worden onderzocht. Deze variant betreft de zogenoemde extensieve variant waarbij in het plangebied circa 255 MW aan windenergie zou kunnen worden ingepast. Zoals hiervoor reeds aangegeven, heb ik overigens het voornemen om het beoogde windpark De Drentse Monden en Oostermoer te beperken tot minimaal 150 MW en maximaal 185,5 MW. Verder hecht het Rijk eraan te benadrukken dat naast de milieueffecten en de businesscase van de initiatiefnemer ook de drie gebieden uit de Gebiedsvisie en de daaruit verkregen belangrijke elementen zullen zijn bij de afweging ten behoeve van de besluitvorming voor het ontwerp Rijksinpassingsplan. Het Rijk spant zich in om de drie gebieden uit de Gebiedsvisie als eerste stap te verkennen.

De door het Rijk in te stellen stuurgroep RCR Drentse Veenkoloniën zal de uitwerking verder ter hand nemen, met aandacht voor onder meer de informatievoorziening voor de bewoners in en rondom het RCR-gebied, de invulling van gebiedsontwikkeling en participatie en de afronding van een zorgvuldige MER-studie, waarbij om keuzes te kunnen maken in ieder geval de effecten van de 255 MW van de extensieve variant onderzocht zullen worden.

Ik hoop met deze brief voldoende te hebben aangegeven dat het Rijk de bovenbedoelde inzichten en de drie gebieden uit de Gebiedsvisie serieus meeweegt bij de besluitvorming voor het ontwerp Rijksinpassingsplan. Het blijft echter uiteindelijk een besluit van mij en de Minister van Infrastructuur en Milieu of, en zo ja, voor welk alternatief een inpassingsplan wordt gemaakt. Daarbij zullen alle relevante belangen, waaronder die van de provincie Drenthe, worden meegewogen.

Mede namens de Minister van Infrastructuur en Milieu,


H.G.J. Kamp
Minister van Economische Zaken