



provincie **HOLLAND**
ZUID

GS brief aan Provinciale Staten

Contact:
J.B. Geerders
070 - 441 73 66
jb.geerders@pzh.nl

Postadres Provinciehuis
Postbus 90602
2509 LP Den Haag
T 070 - 441 66 11
www.zuid-holland.nl

Datum
21 februari 2018

Ons kenmerk
PZH-2018-639471302 (DOS-2007-
0015748)

Bijlagen
1

Aan de leden van Provinciale Staten

Onderwerp
Voortgangsbrief windenergie 2017.

Geachte Statenleden,

In december 2016 hebben Gedeputeerde Staten de voortgangsrapportage windenergie 2016 vastgesteld en ter informatie toegezonden aan Provinciale Staten.

Afgesproken is dat er over 2017 geen separate voortgangsrapportage wind meer wordt opgesteld, maar dat deze (vanaf 2018) wordt geïntegreerd met de jaarlijkse monitoring van de Energieagenda "Watt Anders".

Echter, de Staten worden pas in mei 2018 via de Staat van ZH en Jaarrekening geïnformeerd over de algemene voortgang van het energiedossier (waaronder wind). In april 2018 zal de Minister de jaarlijkse Monitor Wind op Land 2017 presenteren.

Om de Staten tijdig te informeren over de stand van de uitvoering in Zuid-Holland willen wij uw commissie met deze brief informeren over de voortgang van de realisatie van de windenergieopgave in 2017.

De rapportage

Om een goede vergelijking te kunnen maken met de eerdere rapportages treft u in de bijlage de (geactualiseerde) tabellen en grafiek aan zoals u die kent van de rapportages uit voorgaande jaren. Deze informatie hebben wij ook gebruikt als input voor de aankomende Monitor Wind op Land 2017 die door de Rijksdienst voor Ondernemend Nederland (RVO) wordt voorbereid. Deze zal door de Minister van Economische Zaken in april 2018 worden aangeboden aan de Tweede Kamer. Het is daarom te verwachten dat het beeld van de Monitor Wind op Land 2017 weinig zal afwijken van de informatie in deze brief.

Algemeen beeld van de voortgang

In de rapportage over 2016 werd reeds geconstateerd dat het grootste deel van de taakstelling van 735,5 MW eind 2020 gerealiseerd zal zijn maar dat voor de volledige afronding ervan nog één à twee jaar extra nodig is. Dit beeld is ongewijzigd en komt ook overeen met het landelijke beeld. Zowel de Monitor Wind op Land 2016 als de Nationale Energieverkenning (NEV) 2017

verwachten dat de doelstelling van 6000MW wind op land in 2020 niet gehaald gaat worden. Parallel aan de opstelling van de Monitor Wind op Land 2017 zal het Kernteam Wind op Land (o.a. Rijk, IPO, VNG) de Borgingscommissie voorstellen tot een versnellingsimpuls waarbij per locatie de knelpunten in kaart worden gebracht en maatregelen worden afgesproken¹. Aangezien voor de meeste locaties in Zuid-Holland de kansen en belemmeringen bekend zijn en hierop actief wordt gestuurd (zie hierna) verwachten wij niet dat het hiervoor geschetste beeld nog substantieel zal wijzigen; een aanmerkelijke versnelling van de uitvoering is tussen nu en 2020 niet te verwachten.

Er is ook wel degelijk sprake van belangrijke voortgang bij de voorbereiding van veel locaties windenergie in Zuid-Holland. Wij noemen de voornaamste:

- Zoals u bekend hebben Provinciale Staten in december 2017 16 (over één locatie moet nog besloten worden) nieuwe locaties windenergie in de voormalige stadsregio Rotterdam aangewezen. Op dit moment worden met de gemeenten afspraken gemaakt over een voortvarende ontwikkeling van deze locaties. Zo sluiten wij op korte termijn met de gemeenten Rotterdam, Lansingerland, Brielle, Vlaardingen en Krimpen aan den IJssel overeenkomsten waarbij op verzoek van de gemeente de vergunningbevoegdheid wordt overgedragen. Voor veel van deze locaties hebben zich reeds initiatiefnemers gemeld. Daarnaast is er samen met de gemeenten, Milieufederatie en REScoopNL (samenwerkingsverband van windcoöperaties) een “ondersteuningsteam” geformeerd dat desgevraagd kan zorgen voor het leveren van expertise en advies en dat eventuele belemmeringen in proces en procedures kan aanpakken. Daarnaast houden zij een vinger aan de pols voor wat betreft de voortgang van de projecten.
- Voor één van de nieuwe VRM-locaties, de upgrade en uitbreiding van windpark Landtong Rozenburg, is de initiatiefnemer al gestart met de projectontwikkeling en heeft de Nota Reikwijdte en Detailniveau (NRD) recent ter inzage gelegd.
- Op Goeree-Overflakkee is in 2017 vergunning verleend voor de windparken Battenoot en Oostflakkee. De initiatiefnemers, waaronder de burgercoöperatie Deltawind, hebben inmiddels SDE+-subsidie aangevraagd en toegekend gekregen. Ook de ontwikkeling van Windpark Kroningswind (voorheen bekend als de Noordrand Goeree) vordert gestaag. Het project-MER is in 2017 afgerond en naar verwachting gaat het voorontwerp-bestemmingsplan in maart 2018 ter inzage. Planning is dat vóór september het bestemmingsplan wordt vastgesteld zodat nog in 2018 SDE+-subsidie kan worden aangevraagd. Het windpark omvat 19 turbines van 3 à 4 MW.
- In 2017 is vooroverleg gevoerd met AKZO-Nobel en de gemeente Teylingen over de plaatsing van 2 à 3 turbines op het bedrijfsterrein van AKZO. Hierbij is ook een klankbordgroep met omwonenden betrokken geweest. In de loop van 2018 zal een vergunningaanvraag bij de provincie worden ingediend. Bij uitzondering is de provincie hier zelf bevoegd gezag aangezien AKZO een BRZO-bedrijf is.
- Voor de windparken Spui (Korendijk), HogeZandse Polder (Cromstrijen) en Nieuwe Waterweg kan in 2018 de aanleg starten, nu de beroepsprocedures zijn afgerond. Ook

¹ Brief d.d. 13 februari 2018 van de Borgingscommissie Energieakkoord inzake “Aanbieding Uitvoeringsagenda 2018”.

voor het initiatief van het bedrijf SIF (2 turbines) is in 2017 door de gemeente Rotterdam vergunning verleend.

Naast deze positieve ontwikkelingen zijn er ook aandachtspunten die (mogelijk) tot stagnatie leiden; dit betreft met name belemmeringen door regelgeving/normstelling van het Rijk:

- Bij een aantal locaties op of nabij primaire waterkeringen bestaat nog steeds onduidelijkheid over de normstelling van de waterbeheerders t.a.v. waterveiligheid, zoals Rijkswaterstaat. Hierover vindt frequent overleg plaats.
- Hetzelfde geldt voor de normstelling ten aanzien van de afstand van windturbines tot vaarwegen, in verband met voorkomen van verstoring van scheepvaartradar; deze normen worden binnenkort aangescherpt. Dit kan op bepaalde locaties een belemmering gaan vormen voor de realisatie.
- De hoogtebeperking rond luchthavens werkt bij een aantal locaties negatief door in de businesscase (minder windopbrengst), waardoor een locatie lastiger te ontwikkelen is. Hogere windturbines maken meer kans op toekenning van SDE+-subsidie.
- Maasvlakte 2: ten aanzien van deze locatie is wordt er op dit moment van uitgegaan dat de omvang van het windpark meer dan 100MW (raming: 108 MW) zal omvatten zodat conform de Elektriciteitswet het Rijk bevoegd is tot vergunningverlening. Of dit zo is zal in het verdere proces moeten blijken. De diverse betrokken Rijkspartijen, Havenbedrijf en gemeente Rotterdam voeren nog overleg over het wegnemen van belemmeringen die nodig zijn om de aanbesteding te kunnen starten. De provincie is bij dit overleg betrokken.

Toelichting op de bijgevoegde prognose van de voortgang.

In tabel 1 en grafiek 1 komt naar voren dat eind 2017 circa 50% van de provinciale opgave (349 MW) was gerealiseerd. Het feit dat in de periode 2017-2019 het aantal gerealiseerde turbines iets zal dalen, wordt veroorzaakt door het (in 2017 en 2018) verwijderen van bestaande turbines in het Havengebied, als gevolg van veiligheidsvoorschriften. Dit was al voorzien.

In tabel 2 is aangegeven hoeveel MW in voorbereiding zijn en in welke fase van het proces. Door de nieuwe locaties rond Rotterdam zitten er meer MW's in de pijplijn, tegelijk is het aantal locaties in de fase "bouw in voorbereiding/SDE+-toegekend" in 2017 fors toegenomen, door de hiervoor geschetste ontwikkelingen.

Het totale aantal MW's in procedure is groter dan de taakstelling. Deze risicomarge blijft noodzakelijk om de opgave te kunnen realiseren.

Concluderend

De verwachting is gerechtvaardigd, op basis van de voortgang van afgelopen jaar, dat Zuid-Holland haar taakstelling van 735,5 MW gaat realiseren, met een beperkte uitloop in 2021 en 2022. Eind 2020 zal circa 80% van de opgave zijn afgerond. Bij de meeste locaties is dan, onder voorbehoud van de uitkomst van bezwaar en beroep, sprake van een onomkeerbaar proces naar realisatie (aanpassing bestemmingsplan, vergunningverlening, SDE+-aanvraag).

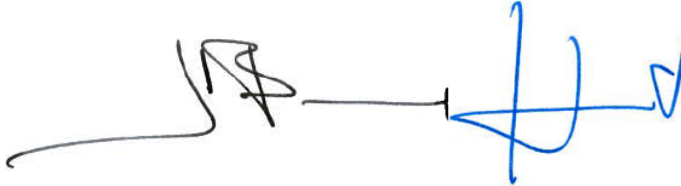
Dit neem niet weg dat ook de komende jaren veel afstemming met Rijk, gemeenten, ontwikkelaars, omgevingsdiensten en omwonenden nodig zal zijn om de voortgang te garanderen

en belemmeringen weg te nemen. De provincie Zuid-Holland werkt hier hard aan, samen met de regiopartijen, onder meer met het ondersteuningsteam in de regio Rotterdam.

Hoogachtend,

Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland,
secretaris,

voorzitter,



drs. J.H. de Baas

drs. J. Smit

Bijlagen:

- Bijlage 1: voortgangsinformatie opgave windenergie.