



Aan de leden van
de gemeenteraad
P/a de griffie

Uw brief van: -	Ons kenmerk: 1096676
Uw kenmerk: -	Contact: Mevr. J. Rombouts
Bijlage(n): -	Doorkiesnummer: 14 0180
	E-mailadres: J.Rombouts@bar-organisatie.nl
	Datum: 24 JUNI 2016

Betreft: onderzoek windenergielocaties in de regio Rotterdam

Geacht raadslid,

Middels deze raadsinformatiebrief informeren wij u over de voortgang van het onderzoek van de provincie Zuid-Holland naar geschikte locaties voor windenergie en het vastleggen daarvan in ruimtelijk beleid.

Aanleiding

In 2012 tekende de gemeente Ridderkerk het convenant Realisatie Windenergie Stadsregio Rotterdam. Dit convenant heeft tot doel minimaal 150 megawatt (MW) aan windenergie te realiseren voor 2020 in de regio Rotterdam. Niet alle locaties die zijn opgenomen kunnen echter worden gerealiseerd, waardoor de doelstelling van 150 MW niet langer haalbaar is. Inschatting is dat momenteel circa 80 MW op de in het convenant opgenomen locaties gerealiseerd kan worden en dat – om de doelstelling van 150 MW te behalen – 70 MW op andere, alternatieve locaties gerealiseerd moet worden. Deze alternatieve locaties moeten worden onderzocht en derhalve is de provincie Zuid-Holland gestart met een partiele herziening van de Visie Ruimte en Mobiliteit windenergie, gekoppeld aan een milieueffectonderzoek (PlanMER) naar alternatieve locaties voor windenergie.

Op 10 mei 2016 hebben Gedeputeerde Staten (GS) van Zuid-Holland de definitieve onderzoeksopzet vastgesteld voor het PlanMER.

Voor Ridderkerk is de alternatieve locatie *Industrieterrein Ridderhaven Donkersloot* opgenomen. Twee andere locaties liggen nabij de gemeentegrens van Ridderkerk: BT Oost in Barendrecht en Stormpolder in Krimpen a/d IJssel.

Zienswijze van de gemeente Ridderkerk

Tussen 1 november en 15 december 2015 konden belanghebbenden hun zienswijzen indienen over de onderzoeksopzet. Het college van burgemeester en wethouders en de gemeenteraad van Ridderkerk hebben een gezamenlijke zienswijze ingestuurd richting de provincie in december 2015. De zienswijze van Ridderkerk vindt u in de bijlage.

Resultaat: regio

De provincie heeft 376 unieke zienswijzen ontvangen. Deze zijn afkomstig van / of ondertekend door 4020 personen. Op onder andere basis van de zienswijzen heeft de provincie de definitieve onderzoeksopzet voor het milieueffectonderzoek (PlanMER) vastgesteld, waarin twee aanpassingen staan:

1. Enkele oorspronkelijke alternatieve locaties worden vergroot
Het gaat om de volgende locaties (zie kaart): Beneluxplein (nr 2), Haringvlietdam (nr. 9 en 10), Nissewaard (nr. 19), Schiedam (nr. 35) en Noorzeeboulevard (nr. 43).
2. Er worden extra omgevingseffecten in het onderzoek meegenomen.
Gedeputeerde Staten hebben besloten op een groot aantal onderdelen het onderzoek naar omgevingseffecten van windturbines op de locaties uit te breiden. Zo komt er aandacht voor slagschaduw op kantoren, voor geluid op recreatiewoningen en voor mogelijke cumulatieve

effecten van verschillende locaties op de natuur. Ook komen er 3D visualisaties om de samenhang tussen locaties en de mogelijke impact hiervan in beeld te brengen.

Resultaat: gemeente Ridderkerk

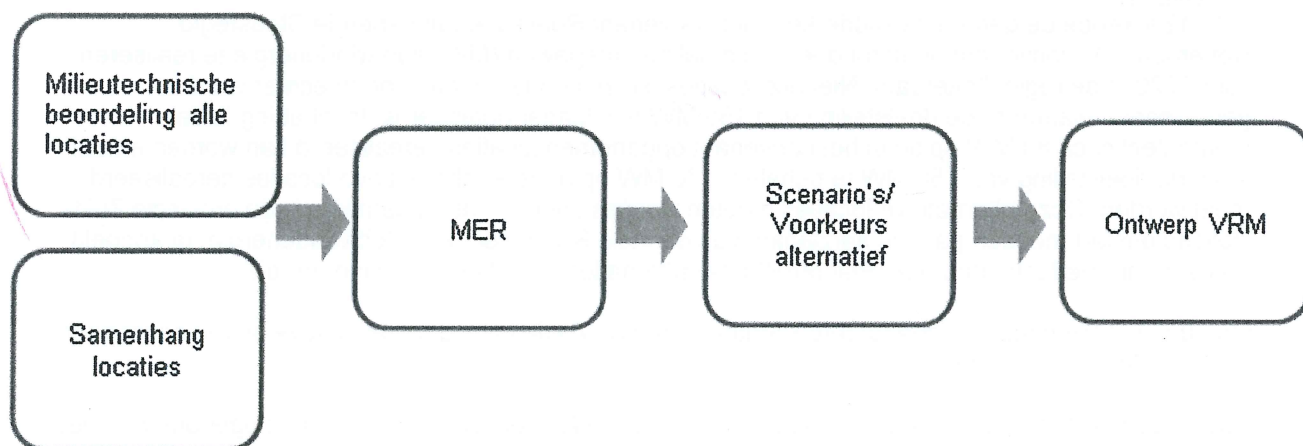
In het Advies Reikwijdte en Detailniveau staat de beantwoording van alle vragen die gesteld zijn tijdens de ter inzage periode. In de bijlage "overzicht locatie Ridderkerk" wordt aangegeven of de zienswijzen hebben geleid tot aanpassingen in het onderzoeksopzet specifiek voor de locatie Ridderhaven - Donkersloot in Ridderkerk.

Vervolg

De PlanMER geeft belangrijke informatie over de omgevingseffecten van windturbines op de verschillende potentiële windlocaties en daarmee over de geschiktheid van locaties. Rond de zomer 2016 moet het onderzoek klaar zijn. Daarna doen Gedeputeerde Staten een voorstel welke locaties vastgelegd gaan worden in de ontwerp VRM. Op de ontwerp VRM kunnen opnieuw zienswijzen worden ingediend.

Wij zullen u, naar verwachting na de zomer, een concept zienswijze voor de gemeente Ridderkerk kunnen voorleggen.

Vervolgens zullen Provinciale Staten, naar verwachting medio 2017, besluiten welke locaties uiteindelijk in de VRM worden opgenomen. Daarmee maakt de provincie plaatsing van windturbines planologisch mogelijk. Gemeenten dienen dan hun bestemmingsplannen hier op aan te passen, zodat initiatiefnemers kunnen starten met de planontwikkeling voor realisatie.



Wij vertrouwen erop u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Hoogachtend,

Het college van burgemeester en wethouders van Ridderkerk,

de secretaris,

de burgemeester,

dhr. H.W.J. Klaucke

mw. A. Attema

Bijlagen:

1. Zienswijze gemeente Ridderkerk
2. Advies Reikwijdte en Detailniveau
3. Kaart alternatieve locaties
4. Overzicht locatie Ridderkerk