

Provinciale Staten van Fryslân

Leeuwarden, 9 mei 2017

Verzonden, **10 MEI 2017**

Ons kenmerk : 01417280
Afd./Opgave : Energietransitie en circulair grondstoffengebruik
Behandeld door : Harm Jan Bouwers / (058) 292 58 70 of h.j.bouwers@fryslan.frl
Uw kenmerk :
Bijlage(n) :
Onderwerp : vaststellen Voorkeursalternatief windpark Nij Hiddum-Houw

Geachte Statenleden,

Op 11 april jl. hebben wij u de Nota Reikwijdte en Detailniveau (NRD), inclusief Nota van Antwoord, voor de ontwikkeling van het Windpark Nij Hiddum-Houw toegezonden. In de NRD zijn een drietal opstellingsvarianten (A, B, en C; met respectievelijk 18, 11 en 9 molens) gedefinieerd.

De NRD is input voor het Milieueffectrapport ((MER) dat thans wordt opgesteld. In de eerste fase van het MER onderzoek wordt, op grond van een globale effectenrapportage, uit de drie opstellingsvarianten het zogenaamde Voorkeursalternatief (VKA) gedefinieerd. Voor dit VKA worden vervolgens alle relevante milieu- en overige effecten in detail onderzocht.

Op grond van de globale inventarisatie (eerste fase MER) blijkt dat variant C de minste impact op de omgeving en het milieu zal hebben. Variant A levert de meeste impact op en B zit daar ergens tussenin, maar is qua impact op ecologie vergelijkbaar met C.

Naar aanleiding daarvan heeft de Omgevingsadviesraad (OAR) van Nij Hiddum-Houw unaniem een voorkeur voor opstellingsvariant C uitgesproken. Daarbij heeft de OAR zich vooral gebaseerd op de criteria geluidsoverlast, slagschaduw en visuele impact.

De gemeente Súdwest-Fryslân heeft vervolgens aangegeven dat de keuze van de omgeving voor haar bepalend is, en dat ook zij dus een voorkeur voor variant C heeft.

Ook de initiatiefnemers zijn, mede om dezelfde redenen, voor variant C. Zij maken daarbij wel de aantekening dat de afmetingsranges voor deze variant dan aan de onderkant zou moeten worden opgerekt omdat er anders mogelijk onvoldoende molens in de markt beschikbaar zouden kunnen zijn. Concreet betekent dit een verruiming van de range voor de rotordiameter van 120-136 meter naar 110-136 meter en de ashoogte van 100-140 meter naar 90-140 meter. Er kunnen dan dus ook kleinere molens geplaatst worden. De initiatiefnemers hebben daarbij overigens wel aangegeven te streven naar een zo hoog mogelijke energieopbrengst.

De initiatiefnemers verwachten op grond van beschikbaarheid van molens dat te zijner tijd met variant C een toegevoegd opgesteld vermogen mogelijk is tussen de 23,9 en 37,4 MW. Dit bij maximale sanering van bestaande molens. Indien er minder molens gesaneerd worden zullen deze getallen nog iets hoger uitvallen.

Voor variant B is de verwachte toe te voegen vermogens range 28,7 – 32 MW.

U hebt in de op 26 oktober 2016 vastgestelde Startnotitie Nij Hiddum-Houw aangegeven dat het toe te voegen megawattage de 36 MW zo dicht mogelijk dient te benaderen. Op grond van de thans beschikbare informatie constateren we dat met variant B dit getal niet gehaald kan worden. Maar dat ook variant C mogelijkwijs kan leiden tot een lager, maar ook tot een iets hoger toegevoegd vermogen.

U hebt bij de behandeling van de Startnotitie echter ook aangegeven grote waarde te hechten aan de inbreng en mening van de omwonenden bij de ontwikkeling van het park.

Daarnaast moeten we constateren dat er ook ten aanzien van de andere windontwikkelingen in Fryslân (ontwikkeling WPF en mogelijke krimp bestaande molens) nog geen zekerheid omtrent de uiteindelijk omvang van deze ontwikkelingen is.

Op grond van bovenstaande hebben wij uiteindelijk gekozen mee te gaan in de voorkeur van de omgeving en te kiezen voor variant C (met verruimde range) als voorkeursvariant voor nader onderzoek.

Voor alle duidelijkheid: dit besluit gaat enkel om de variantenkeuze met betrekking tot de hoogte en aantal van de molens waarmee de verdere MER zal worden uitgevoerd. Daarmee is nog geen keuze gemaakt over de exacte plek binnen het zoekgebied waar de molens komen te staan. Dit is, gehoord de omwonenden, maar ook kijkend naar alle wettelijke eisen en mogelijkheden een volgende stap in het proces.

In het uiteindelijke Milieueffectrapport zullen de gevolgen voor milieu en omgeving gedetailleerd omschreven worden en er conclusies aangaande de haalbaarheid van het park getrokken kunnen worden. Dit MER zal te zijner tijd (we verwachten 1^e kwartaal 2018), gelijktijdig met het Provinciale Inpassingsplan door Provinciale Staten moeten worden vastgesteld.

Wij verwachten u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Hoogachtend,

Gedeputeerde Staten van Fryslân,


drs. A.A.M. Brok, voorzitter

A.J. van den Berg, secretaris