

Aan de raad van de gemeente Almere

## Stand van zaken project Windpark Zeewolde/windturbines A27

Geachte raad,

In onze vergadering van 5 juli hebben wij kennis genomen van de laatste ontwikkelingen met betrekking tot het windpark Zeewolde. In het raadsvoorstel behorende bij het programmaplan Energie Werkt! is opgenomen dat plaatsing van iedere windmolen hoe dan ook via uw raad zal verlopen. Omdat het ministerie van Economische Zaken één dezer dagen een voorbereidingsbesluit neemt voor het rijksinpassingsplan voor de beoogde windturbines langs de A27 en Almere na de zomer zal vragen in te stemmen met de ter inzagelegging van het voorontwerp–inpassingsplan, informeren wij u met deze brief over de stand van zaken.

### Eerdere zienswijze; hoogte van de windmolens

Zoals bekend is het ministerie van Economische zaken (hierna: EZ) als bevoegd gezag, samen met initiatiefnemer windvereniging Zeewolde, bezig met de ontwikkeling van een nieuw windpark op grondgebied van Zeewolde, en langs de bocht van de A27 tevens op grondgebied van Almere. De provincie Flevoland heeft in samenwerking met de gemeenten Zeewolde en Almere eerder al de plaatsingszones bepaald. Vanwege financiële overwegingen en maximale energieproductie zijn alle plaatsingszones noodzakelijk, waaronder de recht doorgaande lijn langs de A27. De gemeente Zeewolde en Almere wensten de plaatsing van windturbines te combineren met de snelweg, om zo de milieucontouren met de windturbines te combineren. Dit principe is in de intergemeentelijke structuurvisie van Oosterwold uit 2013 beschreven. Eind vorig jaar heeft de gemeente een zienswijze over de hoogte van de molens ingediend op de startnotitie van het windpark.

Door de beoogde ontwikkeling wordt de afstand tot de windmolens van diverse woningen in Almere minder dan het in Energie Werkt! geformuleerde uitgangspunt van 1.500 meter. Dat is het geval in het zuidoostelijk deel van de Stripheldenbuurt, de zuidkant van de Regenboogbuurt en de omgeving Paradijsvogelweg. Daarnaast komt ook een deel van de nieuwe kavelkopers in Oosterwold binnen de genoemde 1.500 meter afstand.

---

Datum  
5 juli 2016

Uw brief van/kenmerk

Ons kenmerk  
DSO/2016/4690728 xm

Bijlage(n)



Desondanks zijn er goede redenen voor de gemeente Almere om mee te werken aan de beoogde ontwikkeling:

*De ontwikkeling is in lijn met de duurzaamheidsambitie van de gemeenteraad*

De huidige tien turbines op Almeers grondgebied hebben een ashoogte van 70 meter en een tiphoogte van 110 meter en leveren jaarlijks stroom aan omgerekend 10.000 huishoudens. De beoogde zeven nieuwe turbines met een ashoogte van 120 meter (de maximaal door de raad geaccordeerde hoogte) kunnen energie leveren aan ongeveer 16.000 huishoudens.

*Via de ontwikkeling kunnen bewoners van Almere financieel participeren*

Via de lokale Almeerse energiecoöperatie Groene Reus (in samenwerking met RescoopNL), kunnen bewoners van Almere en Zeewolde financieel mee profiteren van het windpark. Zo zal in totaal een bedrag van ongeveer een half miljoen euro beschikbaar komen, waar een meer dan marktconform rendement tegenover staat.

Om deze redenen kunnen wij ons vinden in de beoogde ontwikkeling. Wel hebben wij bij het ministerie bezwaar aangetekend tegen de beoogde hoogte van de molens. Ook Almeers spreken zich nadrukkelijk uit tegen hoge windmolens. Wij hebben dan ook gevraagd welke zwaarwegende redenen er zijn om geen limiet te stellen aan de ashoogte van de molens. Met Energie Werkt! heeft uw raad immers een maximale ashoogte van 120 meter bepaald.

Als antwoord op onze zienswijze meldt het ministerie dat geen maximale ashoogte is opgenomen om niet op voorhand de toekomstige ontwikkelingen en innovaties in windturbintypes onmogelijk te maken en dat mede aan de hand van een beeldkwaliteitsplan in de projectuitwerking en de juridische vertaling, zorgvuldig afgewogen en bepaald wordt welke maximale hoogten van windturbines aanvaardbaar zijn op welke locaties.

De afgelopen tijd is de windvereniging Zeewolde bezig geweest met de verdere concretisering van het windpark waarbij de locaties van de turbines en de toe te passen hoogtes de belangrijkste ruimtelijk aspecten zijn. Met name de hoogte van de windturbines blijkt een weerbarstig onderwerp, enerzijds vanwege de wensen van omwonenden en de belangen van de luchtvaartsector, anderzijds vanwege energieproductie en noodzakelijk te behalen rendementen. Daarnaast heeft de hoogte van toekomstige windmolens direct effect op de gebiedsontwikkeling Oosterwold.

**Molens langs de bocht in de A27**

Wij hebben in een eerder stadium gepleit voor het met de bocht meebuigen van de molens. Een strook niet-uitgeefbare ontwikkelingsgrond in Oosterwold die bij een recht doorgaande lijn zou ontstaan, wordt op deze manier voorkomen. Dat scheelt een ruimtebeslag van ongeveer 1.6 vierkante kilometer. Dit vertegenwoordigt een grote schadepost in uitgeefbare meters grond. Het effect daarvan (onder andere op het Fonds Verstedelijking Almere) is thans nog niet exact te becijferen, maar begeeft zich naar schatting binnen een bandbreedte van 20 tot 30 miljoen euro.

## Vervolg van de procedure

Het beoogde rijksinpassingsplan maakt een lijnopstelling langs de A27 mogelijk en begin juli neemt het rijk een voorbereidingsbesluit. Het gebied waar dit besluit betrekking op heeft is een wettelijke geluidszone die neerkomt op ongeveer 500 meter rondom de mogelijke nieuwe locaties langs de A27, op grondgebied van de gemeente Almere. Met dit besluit wordt bepaald dat alle ontwikkelingen in dit gebied met het rijk besproken moeten worden. Het betreft concreet de ontwikkelingen in het kader van Oosterwold.

Datum  
5 juli 2016

Ons kenmerk  
DSO/2016/4690728 xm

Pagina  
3/3

Na de zomer zal het rijk het voorontwerp–inpassingsplan ter inzage leggen. Voordat dat gebeurt, zal het rijk aan betrokken partijen, waaronder de gemeente Almere, vragen om in te stemmen met het ter inzage leggen van het ontwerp. Wij hebben geen bezwaar tegen ter inzagelegging. Wel hebben wij nog altijd bezwaar tegen de hoogte van de molens, voor zover de ashoogte hoger is dan 120 meter, en wij zullen dit bezwaar ook steeds kenbaar blijven maken.

Volgens planning van de initiatiefnemers zal het ontwerp–inpassingsplan dan begin 2017 ter inzage worden gelegd, gevolgd door vaststelling van het inpassingsplan medio 2017. Daarna volgt een eventuele gang naar Raad van State, waarna eind 2019 met de bouw kan worden gestart. Bij een rijksinpassingsplan voor windparken kan de gemeente geen bezwaar indienen.

Voor de volledigheid berichten wij u dat het proces voor de ontwikkeling van windpark Pampus anders is ingericht. Hiervoor is het proces gestart met een informatie– en communicatietraject met omwonenden waarin gemeente en initiatiefnemers samen optrekken. Wij informeerden u hier met onze raadsbrief van 17 mei jl. over en zullen de uitkomsten van dit proces na de zomer met uw raad bespreken.

Hoogachtend,

burgemeester en wethouders van Almere,

de secretaris,  
M. Rengelink

de burgemeester,  
F.M. Weerwind