

Datum: 6 september 2012
Aan: de leden van de commissie Stadsontwikkeling- en Beheer
Van: S. den Dulk-Winder, wethouder
Onderwerp: Vervanging windmolens aan de Ambachtsweg

Geachte leden van de commissie,

Door de heer T. Langelaan van Langelaan Windenergie is op 27 oktober 2008 een bouwaanvraag ingediend voor het vervangen van de twee windturbines, met ashoogte van 40 meter en een wiekdiameter van 18 meter, op het perceel van het gemeente erf aan de Ambachtsweg door twee grotere windturbines, met dezelfde ashoogte van 40 meter, maar met een wiekdiameter van 54 meter. Voor het vervangen van de windmolens is een bestemmingsplan gemaakt.

Tegen het bestemmingsplan is door omwonenden van de woontorens Andromeda bezwaar, beroep en hoger beroep tegen geluidhinder en hinder van slagschaduw aangetekend. Op 20 juli 2011 is het beroep tegen het gemaakte bestemmingsplan voor het plaatsen van twee grotere windmolens op het perceel ongegrond verklaard.

Bij de toetsing van het bouwplan aan het bestemmingsplan is gebleken dat alleen het gedeelte van de gronden waarop de fundering staat de bestemming windmolens heeft. Volgens een uitspraak van de Raad van State dient ook de verticale projectie van de ruimte van de wieken van de windmolens in het bestemmingsplan met de bestemming Windmolen te worden aangeduid. Om deze reden passen de gevraagde molens niet in het bestemmingsplan.

Daarnaast zijn in 2011 de milieuvoorschriften voor het plaatsen windmolens aangescherpt. Deze aanscherping betreft een verplichte toetsing aan het plaatsgebonden risico voor buiten de inrichting gelegen kwetsbare en beperkt kwetsbare objecten. Dit risico mag niet meer zijn dan respectievelijk 10^{-5} en 10^{-6} keer per jaar.

In overleg met Langelaan Windenergie is aan DHV de opdracht verstrekt om het vervangen van de windmolens op deze externe veiligheidsrisico's te onderzoeken waarbij tevens is gevraagd om binnen een afstand van 20 meter van de huidige situatie alternatieve plaatsingsmogelijkheden te onderzoeken. Uit dit onderzoek blijkt dat het vervangen en vergroten van de beide windmolens op de huidige locatie niet voldoet aan de eisen die het Activiteitenbesluit stelt.

Uit het rapport blijkt verder dat:

- vervangen van de zuidelijk gelegen windmolen – ook binnen het aangegeven zoekgebied van 20 meter- niet mogelijk is;
- de noordelijke molen op de huidige plaats niet kan worden vervangen. Binnen het zoekgebied kan plaatsing van een nieuwe molen mogelijk zijn, maar dan zal gelet op de aanwezigheid van de BRZO inrichting voor de opslag van brandbare stoffen (Gulf) het zgn. domino effect van een gebroken wiek op de BRZO inrichting nader moeten worden onderzocht.

Langelaan Windenergie is met zijn adviseur, de heer Weijers van de Windunie, van mening dat ook een verschuiving van de windmolen naar de noordelijke rand van het gemeente erf zal voldoen aan alle eisen ten aanzien van de externe veiligheid.

De Provinciale Staten van Noord-Holland hebben op 9 juli jl. het "Vorbereidingsbesluit wind op land" vastgesteld. Daarbij is aangegeven dat het aantal windturbines op land niet mag uitbreiden. Opschaling van windturbines is alleen toegestaan op basis van saneren van het evenredig vermogen. Zodoende wil de provincie overlast door windturbines tegengaan. Dit heeft als gevolg dat de Structuurvisie Noord-Holland 2040 en de Provinciale Ruimtelijke Verordening Structuurvisie zullen worden aangepast. Het voorbereidingsbesluit geldt voor zes maanden. De verwachting is gerechtvaardigd dat op basis van haar genomen voorbereidingsbesluit de provincie op dit moment niet zal meewerken aan het verplaatsen en vergroten van de noordelijke windmolen.

De voor- en nadelen van het meewerken aan alternatieve plaatsing van een nieuwe windmolen op het gemeente erf

Voor het meewerken aan een alternatieve locatie pleit het feit dat de gemeente daarmee aan de realisering van duurzame energie opwekking meewerkt. Ook is met het maken van het bestemmingsplan "Windmolens Ambachtsweg" bij Langelaan Windenergie de verwachting gewekt, dat de gewenste vergroting van de bestaande molens op de huidige plaats zou kunnen worden gerealiseerd.

Bij de in uitvoering zijnde herinrichting van het gemeente erf is geen rekening gehouden met een alternatieve plaats van een nieuwe windmolen aan de noordzijde van het perceel omdat dit alternatief niet in beeld was. De noordzijde van het perceel wordt aan de noordwest zijde ingericht met parkeerplaatsen, aan de noordzijde worden plantvakken voor bomen en heesters gemaakt en aan de noord-oostzijde van het perceel wordt het terrein ingericht voor de opslag van bestratingmateriaal.

De door Langelaan Windenergie gewenste alternatieve plaatsing, middenin de noordelijke rand van het perceel, betekent dat een deel van de groensingel zal moeten worden ingekort/gekapt. De uiteinden van de wieken van de molen draaien op een hoogte van 13 meter boven het maaiveld en "raken" daarbij de bomen van de huidige groensingel.

De alternatieve plaatsing van de noordelijke windmolen met een vergroting van de wiekdiameter van 18 naar 54 meter zal betekenen dat gebruiksmogelijkheden van het perceel van het gemeente erf voor de toekomst zullen worden beperkt. Het meewerken aan de alternatieve plaatsing betekent ook dat er momenten zijn dat medewerkers van de gemeente onder de wieken van de molen zullen werken.

Het college heeft eerder ten aanzien het verzoek van de heer Langelaan het standpunt ingenomen niet mee te willen werken aan nader onderzoek ten behoeve van een alternatieve locatie. Het standpunt is aan de heer Langelaan toegelicht. Hierbij heeft de heer Langelaan de vraag gesteld de door hem gewenste alternatieve locatie te heroverwegen.

Gelet hierop wil ik het standpunt en de overwegingen van het college nader toelichten en met u van gedachten wisselen over de voor- en nadelen van het verzoek van de heer Langelaan.

S.C.G.M. den Dulk-Winder