

Inspraaknotitie beleidsvisie windenergie

Lees deze inspraaknotitie als u een zienswijze overweegt of wilt indienen ten aanzien van de beleidsvisie tijdelijke windenergie Almere. Het geeft de reden waarom de gemeente deze beleidsvisie opstelt, hoe deze tot stand is gekomen, hoe de inspraak georganiseerd is, wat er met uw zienswijze gebeurt en de vervolgstappen na de inspraakprocedure.

Waarom een beleidsvisie tijdelijke windenergie Almere?

In 1999 is voor het laatst windbeleid opgesteld. Toen werden daarmee 2 mogelijke windparken mogelijk gemaakt, in Almere Pampus en in de bocht langs de A27. Beide windparken zijn tijdelijk en zullen waarschijnlijk vóór 2020 worden afgebroken. In de beleidsvisie die nu wordt voorgelegd worden zoeklocaties vastgelegd voor grote tijdelijke windmolens. Of die locaties werkelijk worden gebruikt, wordt beslist in de gangbare ruimtelijke ordeningsprocessen (aanpassing bestemmingsplannen en omgevingsvergunning). De beleidsvisie bereidt ook de mogelijkheid voor om kleinschalige windenergie op of bij de eigen woning te plaatsen. De redenen om nieuwe zoeklocaties te bepalen zijn:

- De gemeente wil graag dat Almere meer hernieuwbare energie gaat opwekken, voor een duurzame energievoorziening. De stadsenquête van 2010 had aangegeven dat meer dan driekwart van de Almeerders het belangrijk vindt dat energie op een milieuvriendelijke manier wordt opgewekt. Groene stroom kopen garandeert nog niet dat daar verbetering in komt. Dat kan alleen als we meer onze eigen energie gaan opwekken en uiteindelijk energieneutraal worden. Dat betekent dat we zelf evenveel energie opwekken als we verbruiken. Als gemeente streven we er naar energieneutraal te worden vanaf 2025. Daarvoor hebben we alle vormen van duurzame energie nodig. Windenergie uit grote windmolens is daarvan de goedkoopste vorm en kan dus niet ontbreken. Maar de bestaande windparken in Almere worden binnen 10 jaar afgebroken. Er zijn dus nieuwe windlocaties nodig. En er zijn twee- tot tienduizend kleine molens nodig om één grote molen te vervangen, dus met grote molens bereiken we meer.

- De provincie is bezig om de bestaande windmolens in ZO-Flevoland te saneren en te vervangen door rechte opstellingen met grotere windmolens. Daarmee is met de helft van de molens een dubbele elektriciteitsopbrengst mogelijk. Almere doet mee met dat zogenaamde Regioplan proces. Er wordt in 2014 een plan-MER opgesteld voor alle mogelijke nieuwe windmolenparken en hun gezamenlijke effecten. Almere moet daarvoor ook een plan indienen, zodat alle mogelijk effecten ineens kunnen worden bepaald. Uiteindelijk wordt er dan een Regioplan vastgesteld met de status van structuurvisie, die geldt voor de provincie en alle 4 deelnemende gemeenten. Daarna kunnen de windparken worden gerealiseerd.

- Volgens het huidige provinciale windbeleid mogen er helemaal geen windmolens worden geplaatst in Almere, geen kleine en ook geen grote. Zowel de provincie als de gemeente(n) vinden dit inmiddels niet meer van deze tijd. Er is in het Regioplan proces een Programma van Eisen opgesteld, met een aparte paragraaf gewijd aan de uitzonderingspositie voor Almere. Daarin staat de voorwaarde dat er wel eerst gemeentelijk windbeleid moet worden opgesteld.

- Het beleid gaat over tijdelijke windenergie, omdat we geen eeuwen vooruit kunnen kijken. Mogelijk zijn er over 20 jaar weer nieuwe vormen van duurzame energie, die nog beter en/of goedkoper zijn. Als er nieuwe grote windmolens worden geplaatst in Almere, dan zullen die maar voor maximaal 25 jaar vergund worden. De Crisis- en Herstelwet heeft een tijdelijke bestemming van ten hoogste 25 jaar voor grote windmolens in Flevoland mogelijk gemaakt.

Hoe is de beleidsvisie tijdelijke windenergie Almere tot stand gekomen?

Er is door de gemeente uitgebreid onderzoek gedaan naar de mogelijkheid van windmolens in Almere. Daarbij hebben we gekeken naar de financiële haalbaarheid, de plekken waar (voorlopig) niet gebouwd gaat worden, de beeldvorming, effecten op mens en milieu (onder andere geluid, veiligheid, slagschaduw) en de voordelen die windparken kunnen hebben voor Almeerders. Daarbij denken we aan actieve burgers, die tijd en geld willen stoppen in windenergie, al dan niet via een

energiecoöperatie. Het belangrijkste (maar zeker niet enige) nadeel waar de gemeente wettelijk naar moet kijken is de geluidsproductie van zo'n windpark. De wettelijke geluidsafstanden bepalen in de praktijk ook de ernst van de meeste andere effecten; deze normen zijn ook strenger dan die voor wegverkeer. Hierdoor kan de gemeente bepalen hoe ver windparken in ieder geval van woningen af moeten blijven. Deze onderzoeken hebben geleid tot de kaart met zoekgebieden voor grote windmolens. Daarbij is niet alleen rekening gehouden met mogelijke effecten op burgers, maar ook met andere ontwikkelplannen van de gemeente voor de komende 20-25 jaar.

Elektriciteit uit grote windmolens is twee keer zo goedkoop om te maken dan elektriciteit uit zonnepanelen. Maar omdat zonnepanelen op je eigen dak energiebelasting uitspaart, is dat voor bewoners ook relatief goedkoop. Dat geldt net zo voor energie uit kleinschalige windenergie op of bij je eigen huis. Daarom wil de gemeente ook kleinschalige windenergie mogelijk maken en is het hele stedelijk (ontwikkel)gebied van Almere aangegeven als zoekgebied voor kleinschalige windenergie. Om te voorkomen dat er een wildgroei aan kleine windmolens ontstaat, is alleen nog in Nobelhorst het bestemmingsplan zo geformuleerd dat kleinschalige windmolens mogelijk zijn. De voorwaarden, op basis waarvan andere bestemmingsplannen kunnen worden aangepast voor het toelaten van kleine windmolens, moeten nog worden uitgewerkt zodat iedereen weet waar men aan toe is. Bewoners en ondernemers hoeven dan alleen nog maar een omgevingsvergunning aan te vragen om kleinschalige windenergie op hun eigen terrein te realiseren.

Waarom zijn juist deze locaties als zoekgebied gekozen?

Er zijn 8 zoekgebieden voor grote windmolens gekozen. Op al deze locaties is de afstand tot woningen groter 5 keer de ashoogte (vuistregel voor acceptabele geluidsbelasting). Eigenlijk zijn al deze locaties nodig om als stad zelf onze energie op te wekken. Maar om allerlei redenen kunnen er locaties gaan afvallen. Hierbij wat redenen waarom we deze locaties een kans willen geven:

- In Almere Pampus staan nu 10 molens met ashoogte 67m op een iconische plek. Deze molens kunnen vervangen worden door moderne molens en nog zeker 15 jaar staan voordat er woningen worden gebouwd.

- Op de Buitenvaart kunnen tussen en langs de kassen windmolens geplaatst worden, mits de bewoners van bedrijfswoningen dit acceptabel vinden. In principe kan dit geld opleveren voor de grondeigenaren, waarbij een eerlijke verdeling van de opbrengst en een financiële voorinvestering door derden voorwaarde is voor een gezonde gebiedsontwikkeling met windmolens.

- Langs de A6 tussen de Hogering en het Weerwater kunnen windmolens het hele Floriadeterrein en/of Icedome energieneutraal maken, zoals in beide plannen benoemd. Via een energiecoöperatie kunnen omliggende bewoners voorrang krijgen op rijkssubsidie en zo goedkope stroom maken, terwijl de molens toch geen overlast geven omdat ze minder geluid maken dan de snelweg. Hetzelfde geldt voor windmolens bij Nobelhorst tot aan de afrit Buiten-oost. In de oksel van aansluitingen kan RWS ook een bijdrage leveren aan de 'groene snelweg'.

- In de bocht van de A27 staan nu 10 molens van 70m ashoogte. Deze kunnen vervangen worden en verlengd langs de hele A27 vanaf Stichtsekant tot de A6. Ook hier wordt gebruik gemaakt van de geluidsoverlast die toch al optreedt door de snelweg. Deze locatie is ook opgenomen in de ontwerp intergemeentelijke structuurvisie Oosterwold.

- Langs de Waterlandseweg t/m Braambergen is een lijnopstelling mogelijk die flink kan bijdragen aan een kwaliteitssprong voor Almeerderhout, onder andere via een energiepark op Braambergen waar omwonende burgers in mee kunnen participeren en de recreatieve waarde van het gebied sterk verhoogt.

- Op Stichtsekant kan -net als langs de Eemmeerdijk- een lijnopstelling de dijk accentueren en bedrijven de mogelijkheid bieden hun onderneming te verbinden aan windmolens op het eigen bedrijventerrein. Doortrekken in het Cirkelbos langs de dijk biedt Staatsbosbeheer de mogelijkheid de kwaliteit te verhogen van recreatie, natuur en landschap. Of een tweede lijn parallel hieraan nog iets toevoegt is nog de vraag.

- Tenslotte is er een stukje van Overgooi wat de komende 20 jaar naar verwachting niet bebouwd gaat worden. Ook hier zouden bewoners in de opbrengst van het park moeten kunnen delen. En net als bij alle andere locaties is het mogelijk de molens voor 20 jaar te bestemmen, zodat afbraak van de molens daarna verzekerd is.

Hoe is de inspraak op de beleidsvisie tijdelijke windenergie Almere geregeld?

De beleidsvisie en achterliggende stukken liggen ter inzage op het gemeentehuis, stadhuisplein 1 te Almere en zijn te vinden op de websites www.almere.nl/windenergie en www.duurzaamalmere.nl.

Iedereen die ingezetene is van Almere of belanghebbend kan een zienswijzen naar voren kan brengen, door:

- o een brief (geen email) te sturen naar de Gemeenteraad, Postbus 200 1300 AE Almere
- o een inspraakformulier in te vullen op de inspraakavonden, of digitaal via het formulier op de websites van www.almere.nl/windenergie of www.duurzaamalmere.nl
- o mondeling op de inspraakavonden of telefonisch via 14036 en inspreken van een voicemailbericht

Belanghebbend zijn alleen diegenen zijn die binnen 2,5 km afstand van een zoekgebied gevestigd of grondeigenaar zijn. Deze afstand gold volgens jurisprudentie bij het windpark NOP en wordt hier ook toegepast bij het beoordelen van de ontvankelijkheid van de zienswijze.

De periode waarin de stukken ter inzage liggen is vanaf de dag waarop het conceptbeleid ter inzage is gelegd gedurende 10 weken. Wettelijk zou dit 6 weken moeten zijn, maar aangezien deels overlap met de zomervakantie zal optreden, is dit verlengd. De inspraak is 24 juni gestart. U kunt een zienswijze indienen tot 29 augustus 12:00.

Er zijn ook 3 inloopavonden georganiseerd, zodat u ter zake kundige mensen kunt bevragen over het beleid. U kunt op die avonden dus ook een inspraakformulier invullen, of dit thuis doen of een brief sturen. De eerste 2 inloopavonden zijn inmiddels geweest, de derde inspraakperiode is woensdag 28 augustus van 19:30 tot 21:30 bij de Schoor, Walt Disneyplantsoen in Filmwijk.

Wat gebeurt er met uw zienswijze en welke vervolgstappen voorziet de gemeente?

Van alle zienswijzen, ook de mondelinge, wordt een inspraakverslag gemaakt. Het college van B&W weegt deze zienswijzen, rapporteert hierover en past eventueel het windbeleid aan en biedt dit aan aan de gemeenteraad. De gemeenteraad kan het windbeleid vervolgens vaststellen, niet vaststellen of laten aanpassen. Mogelijk kan dan nog een tweede inspraakperiode volgen.

Als het voorgestelde windbeleid inderdaad wordt vastgesteld, kan de gemeenteraad ook een zogenaamd projectplan vaststellen. Met het projectplan wordt de haalbaarheid van concrete opstellingen voor grote windmolens voor de provincie aangetoond. Dan pas kan het formele milieuonderzoek beginnen met een provinciaal plan-MER, om het Regioplan te onderbouwen.

De gemeente zal dan aan de provincie de bevoegdheid vragen om de omgevingsvergunning te mogen vaststellen voor een windpark (van 3 of meer grote windmolens). Initiatiefnemers kunnen pas een windpark op een bepaalde locatie realiseren, als het bestemmingsplan daarvoor wordt aangepast. Dat kan de gemeente dan regelen, samen met het afgeven van de omgevingsvergunning. Maar dit wil de gemeente bij elke locatie eerst aan de gemeenteraad voorleggen.