

Bijeenkomst klankbordgroep Windpark Energiek

Datum: 24 augustus 2015

Aanwezig:

Waardpolder Energiek:

Dolf Geertzema, Wouter Melchior, Jacqueline Geertzema (notulen).

Klankbordgroep :

Wendy Dubbeld, Ruud Beers, Joke Swart, Bets Hakvoort, Judith van Raalte, Jan en Thea Buitenhuis.

Opening

Opening 20:00 u

Dolf Geertzema:

Deze klankbordgroep is georganiseerd voor de leden die de vorige bijeenkomst verhinderd waren, daarnaast zijn er nog 2 nieuwe aanmeldingen bijgekomen, dit zijn Jan en Thea Buitenhuis. We beginnen met een kort voorstelrondje.

(Start powerpoint-presentatie.)

De klankbordgroep is opgericht door WP Energiek met als doel om informatie te geven over Windpark Waardpolder aan belangstellenden en om wensen van omwonenden omtrent Windpark Waardpolder te identificeren. Verder geeft de klankbordgroep met WP Energiek invulling aan financiële participatie.

Wat zijn de plannen?

Provinciaal kader voor Windpark Waardpolder:

Maximale ashoogte: 120 meter

Rotordiameter: maximaal 1,1 x ashoogte.

Afstand tot woningen: minimaal 600 meter.

Regeling 2 voor 1: voor iedere nieuwe windturbine moeten 2 oude windturbines geofferd worden.

Groepering: minimaal 6 windturbines per park.

Windpark Waardpolder voldoet aan deze eisen.

Geluid

Dolf Geertzema vertelt dat de geluidsnormen te allen tijde worden gerespecteerd. Omdat er nog geen windturbine gekozen is, kan de definitieve geluidscontour nog niet bepaald worden. Wel zijn er 2 geluidscontouren doorgerekend van 2 mogelijke windmolens, deze worden getoond en zullen ook op de website worden geplaatst..

De norm voor geluid is $L_{DEN} 47$. Windpark Waardpolder voldoet aan deze norm.

Er is een nachtelijke geluidsmeting geweest, de direct omwonenden hebben hierover een brief gehad van het bureau dBvision. Op verschillende punten is er gemeten. Resultaten worden in de

volgende klankbordgroep gedeeld

Wendy Dubbeld: Wordt er rekening gehouden met de windrichting bij geluid?

Antwoord : Dit is meegenomen in berekeningen.

Hoogte en rotor

Dolf licht toe dat de rotor van windmolens groter is geworden doordat de SDE (Subsidieregeling Duurzame Energie) is gewijzigd.

WP Energiek heeft een overzicht gemaakt van mogelijk geschikte windmolentypes, van de 40 onderzochte molens zijn er maar 5 geschikt en bankable. Dit overzicht wordt met de gedeputeerde de Vries besproken en zal ook in de volgende kbg vergadering worden getoond.

Slagschaduw

Dolf legt uit hoe slagschaduw werkt, wat de norm is en hoe we omgaan met slagschaduwbeperking. Dit kan door een volautomatische slagschaduwregeling in te bouwen die met sensoren werkt. Op de excursie kunnen we dit ook verder laten ervaren, op de website van WP Energiek staan inmiddels alle tabellen met plekken waar slagschaduw kan voorkomen en in welk tijdvak.

Gevolgen bij de bouw

Dolf vertelt dat er ongeveer twee dagen per windturbine geheid gaat worden. Naast het heien is er overlast van bouwverkeer. De aanvoer is zoveel mogelijk aan de noordzijde van het park via de Sluizerweg.

Woningwaarde en Planschade

Dolf vertelt dat WP Energiek een gespecialiseerd bureau, SAOZ (<http://www.saoz.nl/>), gaat inhuren om de mogelijk planschade te onderzoeken. Dolf verwacht dat er geen planschade zal zijn, maar als die er toch is dan neemt WP Energiek haar verantwoordelijkheid.

Vraag : hoe onderzoeken ze de planschade ? Dit gebeurt aan de hand van de geldende voorschriften voor planschade. Vooraf zal er een opname zijn in het gebied.

Landschappelijke inpassing

Dolf laat een aantal foto's van de omgeving zien met de nieuwe windturbines erin. Deze foto's zijn een geanimeerd beeld hoe de omgeving er mét de nieuwe windturbines uit zal zien.

Wendy Dubbeld : het Artikel 5.2 van de PMV geeft ruimte om een uitzondering te maken voor masthoogte. Wendy wil graag 10 molens maar dan lager en minder zichtbaar.

Dolf Geertzema : Aanpassing van masthoogte is ws. niet mogelijk, maar hij zal dit nogmaals navragen. Wel is er een amendement voor maatwerk op geluid, wat nu in de PMV is opgenomen. Hij begrijpt de zorgen voor de hoogte, maar zoals aangegeven is er door diverse regelgeving zoals

de SDE en voorschriften provincie waarschijnlijk geen ruimte voor alternatieven. Maar hij komt er op terug in de volgende vergadering.

Wendy Dubbeld: Wendy vraagt hoe we omgaan met de toplichten op de windmolens, dit is verplicht bij bouwwerken boven de 150 m. Dit kan als hinderlijk worden ervaren.

Dolf: Deze vraag zullen we uitzoeken en daar komen we op terug in de volgende vergadering.

Excursie

Dolf Geertzema:

We zijn hiermee bezig en jullie ontvangen hiervoor binnenkort een uitnodiging. Dit wordt waarschijnlijk 10 oktober in de ochtend.

Compensatie en participatie

Dolf Geertzema:

Legt de regels uit voor compensatie en participatie. Qua financiële participatie wordt de NWEA norm gevolgd, dit is 0,40 a 0,50 ct per MW.

Bets Hakvoort : Zijn er regels voor compensatie ? Haar buurman is verhuisd naar Friesland en ontvangt compensatie omdat hij bij een windmolen woont.

Dolf Geertzema : ja, als je ergens last van hebt of de regels worden niet nagekomen, daar is echter geen sprake van bij ons windpark, dus hier is compensatie niet van toepassing. Voor participatie is er een norm van 1200 meter, dat betekent dat een groot deel van Kolhorn en deel Wieringerwaard hierin valt. Is dit de opzet van de klankbordgroep of moet er gekozen worden voor buiten de bebouwde kom? Komt volgende keer terug.

Judith van Raalte : Eigenlijk kunnen we dit pas bepalen bij de realisatie.

Actielijst gebiedsatelier

De actielijst komt voort avond in Igesz in Schagen waar de klankbordgroep is geformeerd. We zijn nu bezig de vragen die daar zijn gesteld te beantwoorden.

Brief omwonenden stuurgroep

De heren Venema en Brantjes hebben initiatief genomen om omwonenden te formeren om zo gezamenlijk hun belangen te verdedigen.

Vraag : Piet en Very Borst zijn bang voor waardedaling.

Dolf : Deze personen zitten wel in de omwonendengroep en kunnen altijd contact opnemen met ons.

Het verdere proces

Dolf Geertzema:

1. Op 15 Januari 2016 treedt de provinciale verordening "wind op land" in werking. Dat is voor ons het moment om onze aanvraag voor een omgevingsvergunning in te dienen.
2. De definitieve vergunning verwachten wij medio 2016.

3. Bouw windpark start in 2017 of 2018.

Op 17 september vindt de volgende klankbordgroep plaats.

Op 10 oktober is de excursie gepland.

Rondvraag en sluiting

Ruud Beers: Ik heb nog steeds zorgen om de hoogte, 120 m is te hoog. Ik rijd elke dag langs Medemblik en vindt de Ambtenaar erg hoog. Ook ziet hij vanuit zijn werkplek (?) op het IJsselmeer de molens bij Urk liggen. Hij vindt dit landschapsbepalend.

Wouter Melchior : Dat zijn enercons 126 en die zijn ook erg aanwezig, wij kiezen niet voor Enercon vooralsnog maar kijken naar Senvion of Gamesa. Dit zijn heel andere typen molens.

Wendy Dubbeld : Heeft voorkeur voor 10 molens op 80 meter als die ruimte er wel is. 100 meter is voor hun beiden een bezwaar.

Dolf : Weten jullie hoe hoog de molens aan Groetweg zijn, deze zijn 80 meter en vallen niet echt op (meer). Maar ik begrijp jullie zorgen over de hoogte en wellicht dat we dit tijdens de excursie kunnen laten zien hoe hoog de molens nu worden en er uit kunnen zien.

Sluiting 21.30.

Dolf Geertzema dankt iedereen hartelijk voor de komst. De aanwezigen bedanken Dolf voor zijn heldere presentatie en waarderen de ruimte die ze kregen om vragen te stellen en opmerkingen te geven.