

Herstructurering Wind op Land

Voortgangsrapportage juni - oktober 2015

Inhoud

1.	Aanleiding.....	3
1.1	Terugblik.....	3
1.2	Leeswijzer	3
2.	Sturing op herstructurering Wind op Land	4
3.	Huidige stand van zaken.....	5
3.1	Rijksopgave voor Noord-Holland.....	5
3.2	Voortgang op grond van het projectplan herstructurering	5
3.3	Conclusie	12

Bijlagen:

1. Overzicht principe- aanvragen
2. Verslag gebiedsatelier Spuisluis 28 september 2015
3. Motie 11-4
4. Motie 64/2014
5. Motie 69/2014
6. Motie 5/2015

1. Aanleiding

Bij de vaststelling van het vigerend beleidskader Wind op Land (WoL) door Provinciale Staten op 17 december 2012 is de verantwoordelijkheid voor de voorbereiding van de herstructurering en de besluitvorming over inwerkingtreding van artikel 32 lid 4 van de Provinciale Ruimtelijke Verordening (PRV) bij Gedeputeerde Staten gelegd; het betreft immers een uitvoeringstaak.

Om de voortgang te monitoren wordt een paar maal per jaar een voortgangsrapportage besproken in GS en in de Statencommissie. Eerdere voortgangsrapportages zijn besproken met de toenmalige commissie Ruimte en Milieu en de huidige commissie Ruimte, Wonen en Water op:

- 14 april 2014
- 18 september 2014
- 24 november 2014
- 14 september 2015

Deze voortgangsrapportage is de tweede rapportage in 2015.

1.1 Terugblik

De huidige afspraken met het Rijk houden in dat de provincie de ruimtelijke randvoorwaarden schept om in 2020 een opgesteld vermogen van 685,5 megawatt (MW) wind op land operationeel te hebben. De eerste mijlpaal was dat eind 2013 ruimte voor 580 MW wind op land is vastgelegd als aandeel van de in januari 2013 afgesproken landelijke opgave van 5.715 MW. Met de vaststelling van het gewijzigd windbeleid op 17 december 2012, is aan deze afspraak voldaan. De beleidswijziging is op 10 januari 2013 in werking getreden. In de PRV is de polder Wieringermeer aangewezen als windgebied. De realisatie van windpark Wieringermeer is in voorbereiding. In windpark Wieringermeer wordt naar verwachting 350 MW gerealiseerd, waarvan ruim 100 MW herstructurering. Op 7 mei jl. heeft de Minister van Economische Zaken het Rijkinpassingsplan voor dit windpark vastgesteld. In de brief van 20 mei jl. kenmerk 387078/503665 zijn PS hierover geïnformeerd. Met de uitvoering van het project windpark Wieringermeer groeit het opgesteld vermogen netto met bijna 250 MW. Om de in juni 2013 met het Rijk afgesproken resterende opgave in Noord-Holland -685,5 MW in 2020 -te realiseren, hebben PS op 15 december 2014 en 2 maart 2015 de PRV en Structuurvisie voor wind op land en het Beleidskader Wind op land inclusief herstructureringsgebieden vastgesteld. Door in te zetten op herstructurering kan het vermogen in beperkte mate toenemen, en neemt tegelijkertijd het aantal windturbines in Noord-Holland af.

1.2 Leeswijzer

In hoofdstuk twee worden de uitgangspunten kort weergegeven. In Hoofdstuk 3 volgt een uiteenzetting van de huidige stand van zaken ten opzichte van de rijksopgave en de voortgang naar aanleiding van het projectplan herstructurering. Het hoofdstuk sluit af met een conclusie over de stand van zaken.

2. Sturing op herstructurering Wind op Land

Om grip te houden op de groei van windenergie tot 685,5 MW en sturing te geven aan de uitvoering van de herstructurering – waarbij waar mogelijk prioriteit wordt gegeven aan windturbines die ernstige overlast veroorzaken – hebben wij onderzoek gedaan naar de inzet van instrumenten om het proces van herstructurering te faciliteren. Dit heeft geresulteerd in het projectplan Herstructurering Wind op Land, dat wij op 17 december 2013 hebben vastgesteld en waarover wij PS hebben bericht (Statencommissie Ruimte en Milieu 13 januari 2014). In het projectplan is aangegeven hoe de provincie langs drie sporen de aanvullende opgave¹ wil gaan realiseren.

In het projectplan zijn drie sporen benoemd. Het gaat om de sporen:

1. Ruimtelijk
2. Economisch
3. Maatschappelijk

De sporen kennen een sterke onderlinge samenhang..

In het ruimtelijk spoor heeft de provincie gekozen voor regie op hoofdlijnen. Deze rol wordt nu verdergaand ingevuld, omdat wij de regie voeren via vergunningverlening. Windturbines mogen alleen worden gebouwd/opgeschaald met een provinciale omgevingsvergunning. De Omgevingsdienst Noordzeekanaalgebied (OD NZKG) bereidt de vergunningverlening voor. Van belang is dat het nieuwe beleid per 15 januari 2016 in werking treedt.

De rol van de provincie in het economisch spoor is vooral faciliterend. In dat kader is een rekenmodel ontwikkeld en is een windmakelaar ingeschakeld. Verder ligt het initiatief voor de realisatie van nieuwe windparken die voldoen aan de herstructureringseisen bij de markt.

Omdat de plaatsing van windturbines op land maatschappelijk gevoelig ligt en wij samen met PS hechten aan een zorgvuldig en transparant proces zetten wij stevig in op een transparant maatschappelijk proces. Er zijn diverse acties ondernomen, waaronder:

- omwonenden/ belanghebbenden en initiatiefnemers over alle stappen in het proces geïnformeerd (ronde tafelbijeenkomsten en informatiebijeenkomsten).
- Gemeenten zijn geïnformeerd/geconsulteerd via ambtelijke en bestuurlijke bijeenkomsten.
- Actieve communicatie via de website over alle stappen in het proces en met digitale kaartviewer.
- Bij kansrijke principe aanvragen wordt een gebiedsatelier met omwonenden/ belangenorganisaties georganiseerd (met gemeente en initiatiefnemer)

¹ Per 17 december 2013 betrof de aanvullende opgave 105,5 MW waarmee de totale opgave voor 2020 685,5 MW is.

3. Huidige stand van zaken

Daar de opgave een afgeleide is van de Rijksopgave zal gestart worden met een weergave van de stand van zaken ten opzichte van die Rijksopgave. Vervolgens wordt de voortgang ten aanzien van het projectplan herstructurering wind op land weergegeven.

3.1 Rijksopgave voor Noord-Holland

In de eerste voortgangsrapportage van 2015-die 14 september in uw commissie is besproken- is aangegeven dat de provincie Noord-Holland ten aanzien van het Energieakkoord² conform de afspraken voor haar aandeel op schema ligt. Dit is tevens bevestigd in het bestuurlijk overleg dat op 6 oktober 2015 plaatsvond tussen de Minister van Economische Zaken en het IPO. Het overleg betrof de doelstellingen Wind op Land.

Ten behoeve van de realisatie van de Rijksopgave is afgesproken dat in beeld gebracht wordt welke projecten op het kritieke tijdsfad verkeren. Het doel van bovengenoemde inventarisatie is enerzijds te komen tot concrete acties en anderzijds om adequaat te kunnen reageren naar de Borgingscommissie van de SER. De inzet is erop gericht provincies, gemeenten en ontwikkelaars te helpen om belemmeringen op te lossen. Daarbij dient te worden opgemerkt dat er geen ongewenste ingreep komt in de processen. De provincies blijven verantwoordelijk voor de uitvoering van hun opgave Wind op land. Vooralsnog kan voor de Provincie Noord-Holland gesteld worden dat er geen interventies nodig zijn. De Provincie Noord-Holland ligt immers op schema.

Per oktober 2015 staat de megawatt-teller van 'windstats.nl' op 359 opgesteld vermogen. Ten opzichte van de situatie in mei 2015 is dit een toename van 5 megawatt. Dit komt voort uit autonome ontwikkelingen (zoals de vervanging van bestaande windturbines). Samen met het Windpark Wieringermeer (250 megawatt) geeft dit een totaal van 609 megawatt, waarmee de resterende opgave momenteel ca. 76 MW is. Daarbij zijn nog niet een aantal windturbines die vervangen worden meegenomen.

Daarbij merken wij op dat zaken als de uitkomsten van de toets op het Luchthavenindelingbesluit (LIB) en het nog niet kunnen voldoen aan de saneringseis impact kunnen hebben op de haalbaarheid van sommige initiatieven. Ook de feitelijke realisatie in windpark Wieringermeer kan hoger of lager uitkomen dan de nu gestelde 250 MW netto. Voor de laatste stand van zaken aangaande het LIB verwijzen wij naar paragraaf 3.2.7.

De verwachting is dat wij, gezien de deels al ingevulde opgave en het huidige overzicht van principe-aanvragen de opgave voor herstructurering tijdig kunnen realiseren. Daarbij is het wel van belang dat wij de ontwikkelingen zorgvuldig blijven volgen zodat er een eenduidig beeld is van de resterende opgave op 15 januari 2016. Pas dan zal exact duidelijk zijn hoeveel MW er nodig is vanuit de herstructurering om de opgave te halen.

3.2 Voortgang op grond van het projectplan herstructurering

In het projectplan zijn de drie sporen (ruimtelijk, economisch en maatschappelijk spoor) benoemd. De sporen kennen een sterke onderlinge samenhang. Er hebben ontwikkelingen plaatsgevonden binnen de afzonderlijke sporen, maar ook in onderlinge samenhang van de sporen. In deze paragraaf wordt de laatste stand van zaken weergegeven van achtereenvolgens:

- Provinciale milieuverordening

² 6000 MW in 2020, waarvan 685,5 MW in de provincie Noord-Holland

- Principe-aanvragen
- Windmakelaar
- Gebiedsateliers
- Provinciaal inpassingsplan Westfrisia
- Ontwerp Beleidsregel 'Uitwerking van de ruimtelijke uitgangspunten voor windturbines per herstructureringsgebied
- Onderzoek effecten Luchthavenindelingbesluit (LIB)
- Notitie schaarse rechten en Afwegingskader uitgangspunten prioritering projecten
- Handhaving bij gevaarlijke situaties en overlast gevende windturbines (motie 5-2014)
- Stand zaken toepassing 10% afwijkingsregeling artikel 32, tweede lid PRV (motie 69-2014)

3.2.1 Provinciale milieuverordening

Op respectievelijk 15 december 2014 en 2 maart 2015 is de Provinciale Ruimtelijke Verordening ten aanzien van Wind op Land gewijzigd. Daarbij is tevens besloten dat ten behoeve van stillere gebieden een maatwerkprocedurevoorschrift voor windturbines wordt opgenomen in de Provinciale Milieuverordening. Daarbij is het van belang dat de Provinciale Milieuverordening voor de inwerkingtreding van de Provinciale Ruimtelijke Verordening op 15 januari 2016 wordt vastgesteld.

De ontwerp wijziging van de Provinciale Milieuverordening heeft ter inzage gelegen. De ingekomen zienswijzen –waarvan 6 gericht op de maatwerkprocedurevoorschrift zijn opgenomen in een Nota van Beantwoording en van antwoord voorzien. Naar verwachting wordt de Provinciale Milieuverordening op 30 november 2015 behandeld in de commissie Natuur Landbouw en Milieu ten behoeve van het besluit tot vaststelling ervan door Provinciale Staten op 14 december 2015.

3.2.2 Principe-aanvragen

Ten aanzien van windturbines zijn tot op heden 10 principe-aanvragen ingediend. Inmiddels heeft de initiatiefnemer van Windpark West Friesland- Eneco- aangegeven dit windpark nu niet verder te ontwikkelen. Niet alle principe-aanvragen zijn even kansrijk. Echter, er zijn voldoende kansrijke aanvragen met name in het NZKG waardoor de opgave gehaald worden. In bijlage 1 is een actueel overzicht opgenomen van de principe-aanvragen.

Daarin is ook de aanvraag voor windpark Westfrisia opgenomen; immers bij realisatie van dit windpark wordt de herstructureringsopgave kleiner.

Voor wat betreft de principe-aanvraag voor de locatie Midwoud (GDF Suez), die als 'NB' in de vorige voortgangsrapportage stond, kunnen wij melden dat wij de aanvraag niet in behandeling nemen. De locatie is gelegen in een weidevogelleefgebied. In de Provinciale Ruimtelijke Verordening (PRV) is dit aangemerkt als uitsluitingsgebied. Er wordt voor 15 januari 2016 geen wijziging van de PRV op dit punt voorzien. De initiatiefnemer is hiervan op de hoogte gesteld.

3.2.3 Windmakelaar

Ongewijzigd ten opzichte van de vorige voortgangsrapportage is het aandachtspunt dat met name in Amsterdam een aantal initiatieven zijn waar eigenaren van te saneren turbines en initiatiefnemers van nieuwe parken niet tot overeenstemming lijken te komen mede als gevolg van verschillende visies op participatie van derden in het windpark. Dit vraagt extra inzet van de windmakelaar en ons. Onder het voorzitterschap van de windmakelaar hebben in oktober diverse overleggen plaatsgevonden met initiatiefnemers in Amsterdam en aanbieders van te saneren turbines. De

gesprekken zijn voorbereid aan de hand van een "startpositie" die van beide zijden op papier was ingebracht. De overleggen waren verhelderend ten aanzien van ieders positie. Geconcludeerd is dat er eerst meer duidelijkheid moet komen over met name het LIB (Luchthavenindelingbesluit). Wij zetten het bestuurlijk overleg met de gemeente Amsterdam hiertoe voort zodra duidelijkheid is over het LIB.

Naast de genoemde gesprekken inzake de Amsterdamse initiatieven blijkt ook uit de terugkoppeling van de windmakelaar dat er veel beweging in de markt is zowel aan de kant van initiatiefnemers van nieuwe windparken als aan de kant van eigenaren van te saneren molens. Andere voorlopige conclusies zijn dat er voldoende kansrijke initiatieven in de herstructureringsgebieden lijken te zijn. Ook is er voldoende capaciteit aan te saneren molens beschikbaar. Inmiddels voldoen meerdere initiatieven aan de saneringseis.

3.2.4 Gebiedsateliers

Zoals reeds aangegeven hechten wij veel belang aan een zorgvuldig en transparant proces gedurende het hele proces van voornemen tot plaatsing van windturbines. Zodra er kansrijke principe aanvragen voor windparken gedaan worden, organiseren wij in samenwerking met de betreffende gemeente en initiatiefnemer een gebiedsatelier met omwonenden/belangenorganisaties. In de aanloop daar naar toe overleggen we veelvuldig – met name ambtelijk- met de OD NZKG, de betreffende gemeente en de initiatiefnemer. Inmiddels zijn er, ten tijde van het opstellen van deze voortgangsrapportage, twee gebiedsateliers georganiseerd en is er één ingepland. Hiermee is voor alle, tot op heden ingekomen, kansrijke principe aanvragen –aanvragen die aan de kaders van de PRV lijken te kunnen voldoen- een gebiedsateliers georganiseerd. Het betreft:

- Waardpolder
- Spuisluis
- Westpoort

Waardpolder

Op 19 mei 2015 is het gebiedsatelier Waardpolder gehouden. Het werd bezocht door zo'n 100 belangstellenden, waarvan het merendeel in een straal van 1500 meter van het plangebied wonen. Ook waren aanwezig dorpsraden, enkele lokale politici en ondernemers.

De bijeenkomst is ervaren als informatief, verhelderend en er zijn veel verschillende geluiden en perspectieven gehoord. Het is aan de initiatiefnemer om over de plannen verder in gesprek te blijven met de omgeving en het door ons gevraagde participatie-en compensatieplan verder uit te werken; windpark Waardpolder doet dit oa door middel van een klankbordgroep waarin omwonenden zitting hebben. Het verslag van dit gebiedsatelier was bij de vorige voortgangsrapportage van juni 2015 gevoegd.

Spuisluis

Het gebiedsatelier Spuisluis vond plaats op 28 september 2015 . Ongeveer 100 belangstellenden, onder wie omwonenden, wijkraden, lokale politici, ondernemers en omliggende bedrijven als Tata Steel en ENCI waren aanwezig om de presentaties over Windpark Spuisluis bij te wonen. De aanwezigen waren benieuwd naar de plannen en uitten met name hun zorgen over de cumulatie van hinder en de fijn stof problematiek.

In de bijeenkomst was sprake van een intensieve wederzijdse informatie uitwisseling. Voor de initiatiefnemers was het een gelegenheid om hun plannen te delen, voor de bewoners om hun vragen te stellen, mee te denken en hun zorgen te uiten. Het is aan de initiatiefnemer om over de plannen verder in gesprek te blijven met de omgeving en het door ons gevraagde participatie-en compensatieplan verder uit te werken; windpark Spuisluis doet dit oa door middel van een

werkgroep waarin omwonenden zitting hebben. Het concept- verslag van gebiedsatelier Spuisluis is opgenomen als bijlage 2.

Westpoort

Het gebiedsatelier Westpoort omvat meerdere kansrijke principe aanvragen in Westpoort. Het gaat hier om de windparken:

- Noordzeeweg,
- Nieuwe Hemweg,
- Hornweg,
- Een aantal aanvullingen van bestaande lijnen

Het atelier vindt op 18 november 2015 plaats. Bij de volgende voortgangsrapportage zal het verslag hiervan worden bijgevoegd.

3.2.5 Provinciaal inpassingsplan Westfrisia

Op 1 april 2014 hebben wij vastgesteld dat het inpassingsplanverzoek voor windpark Westfrisia uit 2010 onder de in 2012 vastgestelde overgangsregeling Wind op Land valt. Het heeft daarmee een andere juridische status dan de herstructureringsprojecten. De regels van het herstructureringsbeleid Wind op Land 2014/2015 zijn derhalve niet van toepassing.

In de vorige voortgangsrapportage van juni 2015 is reeds melding gedaan van de diverse gesprekken die hebben plaatsgehad met gemeenten en (vertegenwoordigers van) omwonenden. Er is vanuit de omgeving veel weerstand. Omwonenden hebben een bewonersplatform opgericht, dat in gesprek is met de initiatiefnemers over het project. De provincie faciliteert dit gesprek – op verzoek van de omwonenden- door het leveren van een onafhankelijke voorzitter. Het bewonersplatform wordt op haar verzoek ondersteund door de Nederlandse Vereniging van Omwonenden van Windparken. Wij hebben op 22 september 2015 besloten de startnotitie ter vaststelling voor te leggen aan PS. Naar verwachting besluiten Provinciale Staten hierover op 9 november 2015.

Activiteit	Planning op hoofdlijnen
Startnotitie in GS en PS	September-november 2015
M.e.r.-beoordeling, Ontwerp PIP, coördinatiebesluiten ontwerp vergunningen in GS	December 2015 – Januari 2016
Ontwerp PIP en ontwerp vergunningen ter inzage	Januari– februari 2016
Vaststellen nota van beantwoording zienswijzen, PIP in GS en PS en vergunningen in GS	Juni– juli 2016
Beroepsprocedure PIP en vergunningen	Vanaf zomer 2016

3.2.6 Ontwerp Beleidsregel 'Uitwerking van de ruimtelijke uitgangspunten voorwindturbines per herstructureringsgebied'

In de voortgangsrapportage januari – juni 2015 is aangegeven dat een nadere uitwerking werd gemaakt van de in de Provinciale Ruimtelijke Verordening en Beleidskader Wind op Land opgenomen negen uitgangspunten met betrekking tot ruimtelijke kwaliteit.

Inmiddels hebben wij in onze vergadering van 13 oktober 2015 kennis genomen van de 'ontwerp Beleidsregel 'Uitwerking van de ruimtelijke uitgangspunten voorwindturbines per herstructureringsgebied .

De beleidsregel is een uitwerking van de negen uitgangspunten naar gebieds-/ regiospecifieke uitgangspunten. De beleidsregel zal gehanteerd worden als toetsingskader voor een omgevingsvergunningaanvraag. Het zorgt voor een borging van de ruimtelijke kwaliteit en is ook vanuit juridisch oogpunt bij eventuele beroepsprocedures noodzakelijk.

Daarnaast geven wij uitvoering aan Motie 64-20-14 met ons voorstel om bij de verdeelprocedure schaarse MW te rangschikken op ruimtelijke kwaliteit en daarmee indirect te sturen op draagvlak.

De ontwerp Beleidsregel hebben wij ter bespreking aan de Statencommissie Ruimte, Wonen en Water gezonden. Naar verwachting zullen wij de beleidsregel in december 2015 vaststellen.

3.2.7 Onderzoek effecten Luchthavenindelingbesluit

Vanaf 15 januari 2016 kunnen de vergunningaanvragen voor het plaatsen van windturbines in het kader van de 'Herstructurering Wind op Land' worden ingediend bij de OD NZKG die voor ons de vergunningverlening voorbereidt. Bij de vergunningaanvraag is ook van belang of de plaatsing van windturbines vanuit het nieuwe Luchthavenindelingbesluit (LIB) Schiphol, radarsystemen van Defensie en overige voorwaarden mogelijk lijkt. De aanvragen in Amsterdam Haarlemmermeer, Zaanstad en Velsen vallen onder de invloedssfeer van dit nieuwe LIB Schiphol. Dit was de aanleiding om begin juli 2015 onder regie van de provincie onderzoek te laten doen dat inzichtelijk maakt wat de invloed is van het nieuwe LIB op het plaatsen van windturbines in deze herstructureringsgebieden. Het onderzoek wordt gedaan door TNO en ILT (Inspectie Leefbaarheid en Transport). Doel is om ³inzicht te hebben of de taakstelling wordt gehaald en om te voorkomen dat parallel in kort tijdsbestek analyses voor het LIB moeten worden uitgevoerd voor aanvragen zonder dat deze in samenhang worden beoordeeld. Het gaat hierbij om de gebieden:

- Noordzeekanaalgebied (Amsterdam en Zaanstad),
- Velsen
- Haarlemmermeer Zuid.

Het herstructureringsgebied Haarlemmermeer Midden is niet meegenomen omdat hier geen principe-aanvraag voor is ingediend. Haarlemmermeer Zuid is geen herstructureringsgebied maar wordt op verzoek van Provinciale Staten onderzocht. Mocht deze locatie goed uit het LIB onderzoek komen dan volgt een aanvullend PlanMER. Mocht het PlanMER positief zijn dan wordt aan PS een voorstel voorgelegd of Haarlemmermeer Zuid als herstructureringslocatie wordt aangewezen in de Provinciale Structuurvisie en de Provinciale Ruimtelijke Verordening (PRV). Mocht dit zo zijn dan zal de PRV, Structuurvisie en Beleidskader Wind op land daartoe worden aangepast.

Noordzeekanaalgebied en Velsen

Het onderzoek door TNO naar de principeaanvragen voor de herstructureringsgebieden NZKG en Velsen zijn begin augustus gestart. De eerste resultaten zijn in oktober aan betreffende gemeenten en de initiatiefnemers ambtelijk toegelicht en verder besproken. Overeenkomstig de planning ontvangt de provincie Noord-Holland half november een brief van ILT met het pré-advies voor deze herstructureringsgebieden. Per locatie wordt dan aangegeven of deze wel-niet haalbaar lijken. Deze brief wordt vervolgens op bestuurlijk niveau besproken met de betrokken gemeenten (Amsterdam, Zaanstad en Velsen) en met de initiatiefnemers. Het bestuurlijk overleg met Amsterdam vindt op 18 november plaats; de overige overleggen worden gepland. Voor en na dit bestuurlijk overleg vindt verdere besluitvorming plaats.

³ Bij de vergunningaanvraag zullen PS gevraagd worden om een verklaring van geen bedenkingen. Indien het LIB-advies negatief is kan geen verklaring van geen bedenkingen afgegeven worden.

Haarlemmermeer Zuid

De locatie Haarlemmermeer Zuid staat in het onderzoek los van de herstructureringsgebieden NZKG en Velsen. TNO is hiermee eind juli 2015 gestart. De resultaten van het TNO onderzoek zijn begin september aan de gemeente en de initiatiefnemer ambtelijk toegelicht en verder besproken. Op 23 oktober hebben wij een brief van ILT ontvangen met het pré- advies voor deze locatie. De conclusie van ILT is dat zij het aangeboden plan niet kansrijk achten. Deze brief is op 26 oktober op bestuurlijk niveau besproken met de gemeente Haarlemmermeer.

Naar verwachting vindt op 17 november besluitvorming plaats in GS over de consequenties van het LIB voor de aanvragen in Amsterdam, Zaanstad, Velsen en Haarlemmermeer Zuid. Daarna informeren wij PS hierover.

3.2.8 Notitie schaarse rechten en afwegingskader uitgangspunten prioritering projecten

In de voortgangsrapportage januari - juni 2015 is aangegeven dat wij onderzochten hoe wij de verdeling van de ca. 76 megawatt herstructurering Wind op Land kunnen vormgeven. Het gaat hierbij om de verdeling van schaarse rechten. Ten aanzien van de vormgeving van die verdeling kunnen wij het volgende melden.

Per 15 januari 2016 wordt duidelijk wat het aantal definitief te vergunnen megawatt wordt. Voor een goede verdeling, en een goede afweging per aanvraag, willen wij een verdelingsmethode hanteren. In onze vergadering van 13 oktober 2015 hebben wij kennis genomen van de vier opties voor een verdelingsmethode. Daarbij is het afwegingskader zoals door Provinciale Staten benoemd in motie 64/2014 betrokken. Met motie 64/2014 wordt het college gevraagd om de 'initiatieven te prioriteren en te wegen' op gebied van o.a. draagvlak en participatie. Vervolgens hebben wij de opties voor de verdelingsmethode ter bespreking voorgelegd aan de Statencommissie Ruimte, Wonen en Water. Naar verwachting zullen wij in december- gehoord hebbende de commissie- een besluit nemen over de verdeelprocedure en de uitwerking daarvan in een nadere regeling .

Dit is- mede met het oog op het kerstreces- nog net op tijd zodat alle belanghebbenden vóór 15 januari 2016 hiervan kennis kunnen nemen.

Met het oog op het belang dat wij en Provinciale Staten hechten aan een goede participatie en compensatie van de omgeving van windparken is opdracht gegeven aan Twynstra en Gudde om per kansrijke principe aanvraag in beeld te brengen of de door de initiatiefnemers voorgestelde participatie-en compensatieplannen voldoende zijn. Dit is ook van belang om een zinvolle dialoog te kunnen voeren met initiatiefnemers over hun principe-aanvraag op gebied van financiële mogelijkheden en het ruimte bieden voor participatie aan omwonenden. Ook is het van belang de impact van de saneringsopgave op de business case te kennen en daarmee de haalbaarheid van de participatieregelingen. Eind november 2015 wordt de rapportage van Twijnstra en Gudde verwacht. Daarnaast heeft Twijnstra en Gudde de opdracht gekregen om de economische haalbaarheid te toetsen van de per 15 januari 2016 ingediende definitieve aanvragen; deze globale toetsing is een verplichting in het kader van de Wro. Deze rapportage start in de tweede helft van januari; de rapportage wordt in maart/april 2016 verwacht.

3.2.9 Handhaving gevaarlijke en overlast gevende situaties windturbines

In de voortgangsrapportage januari – juni 2015 is een voorstel aangekondigd t.b.v. de inkadering van het begrip overlast gevende windturbines. Daarbij zouden ook opties worden geschetst om tot

oplossingen te komen. Met het voorstel wordt uitvoering gegeven aan motie 11-4/14-2-11. In die motie wordt het college verzocht zich 'in te zetten dat de (ernstige) overlast veroorzakende windmolens met voorrang worden verwijderd of aangepast.' Motie 11/4 heeft een sterke relatie met motie 69-2014, waarmee het college werd opgeroepen om 'Strak te handhaven bij gevaarlijke situaties en overlast gevende windturbines.' In onze vergadering van 3 november 2015 hebben wij besloten over de wijze waarop wij ons inzetten ten aanzien van overlast gevende windturbines en hebben wij u daarover bericht. In onze vergadering van 10 november 2015 zullen wij een besluit nemen over Motie 69-2014. Een voorstel om deze motie af te doen wordt aan uw Staten gestuurd.

Wij stellen dat er extra (bovenwettelijke) inzet is gepleegd door de provincie om overlast van windturbines terug te dringen. Verdere inzet ten behoeve van de locaties⁴ waar overlast wordt ervaren is niet doelmatig omdat de instrumenten die de provincie tot haar beschikking beperkt zijn. Daarbij merken wij op dat de betreffende windturbines aan de normen voldoen waardoor er verder geen grond is voor handhaving.

Ook ten aanzien van de handhaving met betrekking tot gevaarlijke situaties bij windturbines zijn wij gehouden aan de wettelijke kaders⁵ en middelen die daarvoor gelden. Wij kunnen alleen handhaven in die gevallen waarvoor wij het bevoegd gezag zijn. Voor windturbines gaat het dan om windparken van 5 megawatt – 100 megawatt. De gemeente is het bevoegd gezag tot 5 megawatt, het Rijk vanaf 100 megawatt.

Voor wat betreft de veiligheid van windturbines geldt dat zij aan de eisen van een NEN-norm⁶ moeten voldoen. Zodoende kan worden gegarandeerd dat de toegepaste materialen van voldoende kwaliteit zijn. En zo ook de veiligheid⁷ gegarandeerd is. Daarbij komt dat een windturbine ten minste eenmaal per jaar beoordeeld moet worden op de noodzakelijke beveiligingen, onderhoud en reparaties door een deskundige op het gebied van windturbines. Indien blijkt dat de veiligheid in het geding is dient de turbine direct uit bedrijf te worden gesteld en moet het bevoegd gezag worden geïnformeerd.

Wij constateren dat wij in de periode vanaf 15 december 2014 geen acties hebben moeten verrichten ten aanzien van de externe veiligheid van windturbines. Daar waar er sprake was van een gevaarlijke situatie, bij Windpark Lely IJsselmeer (Medemblik) en bij één turbine bij het slibdepot bij Andijk, waren de gemeenten het bevoegd gezag. In geval van Windpark Prinses Amalia (offshore, voor de kust van IJmuiden) werd een constructiefout geconstateerd. Het Rijk is voor dit windpark het bevoegd gezag. Overigens hebben geen van de gevallen geleid tot gewonden.

Voor het windpark Westeinde waarnaar u verwijst in uw motie is geen melding ingekomen zoals hierboven beschreven, maar wel een klacht ten aanzien van de vervanging van het windpark. Hiertoe is een second opinion onderzoek door de Omgevingsdienst Noordzeekanaalgebied gevraagd bij het RIVM. De uitkomsten van dit onderzoek betreffen wij bij de procedure voor de provinciale omgevingsvergunning voor windpark Westeinde.

Daarnaast hebben wij op 13 oktober jongstleden besloten in te stemmen met het behoud van rechten om windturbines in te zetten voor herstructurering indien deze voortijdig gesloopt moeten worden vanuit veiligheidsoverwegingen. Aan het behoud van de rechten hebben wij tevens voorwaarden gesteld. Wij verwijzen dan ook naar onze brief aan u (kenmerk 691471/ 691662).

⁴ Het ging om de locaties: Park van Luna, Windturbine Heemskerk, Windturbines Oostpolder, Windpark Westeinde, Windturbine Groetweg, Windturbine Zuiderweg/Wieringerwaard

⁵ Het gaat hier om het Activiteitenbesluit en het Besluit externe veiligheid

⁶ NEN-EN-IEC 61400-2 en NVN 11400-0

⁷ AbRvS 200507634/1; 200609418/1; 200501778/1; 201001621/1; 201100875/1

3.2.10 Afwijkingsregeling Provinciale Ruimtelijke Verordening

Bij de behandeling van onze brief en voordracht (Provinciale Staten 2 maart 2015) die zag op de 'Implementatie amendement A22-2014 in regeling maatwerk Wind op Land' is motie 5/2015 aangenomen. De motie heeft betrekking op de toepassing van de 10% afwijkingsregeling zoals opgenomen in de Provinciale Ruimtelijke Verordening. Deze 10% regeling is onder andere bedoeld om overlast te voorkomen daar bij een 2% afwijkingsregeling de innovatievere stillere turbines niet geplaatst kunnen worden. Het college werd daarbij opgeroepen om 'met inachtneming van het gestelde in de considerans van deze motie gedurende de periode tot 15 januari 2016 de vergunningsaanvragen die binnen komen te toetsen en te monitoren en daarover aan Provinciale Staten te rapporteren.'

Verder werd gesteld dat 'indien uit die rapportage blijkt dat de met de toepassing van de 10%-afwijkingsregeling beoogde positieve effecten niet worden bereikt, de PRV zal worden aangepast in die zin dat teruggevallen wordt op de 2% regeling.'

Voor de uitvoering van de motie zijn alle Noord-Hollandse gemeenten aangeschreven en is navraag gedaan bij de regionale uitvoeringsdiensten. Daarbij is gevraagd aan te geven of er gebruik is gemaakt van de 10% regeling en of bij de toepassing ervan een onderbouwing is gegeven. Tevens is verzocht om voor 20 oktober 2015 te reageren.

Uit de eerste reacties blijkt dat er in de periode 1 januari 2010 tot en met 20 oktober 2015 46 aanvragen zijn ingekomen ten behoeve van de bouw en vervanging van windturbines (tot 5 megawatt). Eén van deze aanvragen maakt gebruik van de 10% afwijkingsregeling.

Ten aanzien van de windturbines die onder ons gezag vallen zijn twee gevallen bekend waarbij sprake is van toepassing van de 10% afwijkingsregeling. Het betreft hierbij de windparken 'Groetpolder' en 'Kneeshoek' beiden gelegen in de gemeente Hollands Kroon. In beide gevallen is geconcludeerd dat voldaan wordt aan het vereiste zoals gesteld in artikel 32 tweede lid van de Provinciale Ruimtelijke Verordening, alsmede de daarbij behorende toelichting, waarmee de vervanging van de windturbines kan worden toegestaan. De vergunningen zijn op 12 mei 2015 (Groetpolder) en 7 mei 2015 (Kneeshoek) verleend. Daarnaast wordt voor het windpark Westeinde nog bezien of de 10% afwijkingsregeling van toepassing zou kunnen en moeten zijn.

In de volgende voortgangsrapportage zal een nieuwe stand van zaken worden weergegeven.

3.3 Conclusie

Zowel in als tussen het ruimtelijk, economisch en maatschappelijk spoor zijn volop ontwikkelingen die invloed hebben op de herstructureringsopgave. De opgave komt ten opzichte van de eerder gecommuniceerde 105,5 megawatt nog steeds lager uit, zo rond de 76 megawatt. Vooralsnog kan gesteld worden dat, gelet op de kansrijke principe aanvragen, de verwachting is dat de (rijks)opgave te realiseren is binnen de gestelde termijnen (685,5 megawatt in 2020). Daarbij zal naar verwachting het grootste deel van de opgave gerealiseerd kunnen worden in het NZKG.

Bijlage 1

Voortgang en overzicht knelpunten projecten herstructurering Wind op land NH

oktober 2015

In onderstaand tabel wordt een overzicht gegeven van kansrijke initiatieven onder de herstructureringsregeling in de provincie Noord-Holland. Daarnaast is ook het project windpark Westfrisia opgenomen, dit valt onder de overgangsregeling. Voor projecten waarvan de omvang van de saneringsopgave bekend is, wordt het opgesteld vermogen in megawatt netto aangegeven; voor de overige projecten bruto. De omvang van de saneringsopgave voor windpark Hornweg is nog niet bekend. Uitgaande van een sanering van ca. 6 MW voor de Hornweg en de uitvoering van windpark Westfrisia zijn er voldoende aanvragen voor een opgesteld vermogen van ca. 80 MW netto, waarvan 51 MW in het Noordzeekanaalgebied. Voor de projecten in Westpoort is een algemeen aandachtspunt het wijzigen van de woonbestemming van enkele woningen binnen de zonering van het westelijk havengebied. De provincie is hierover in overleg met gemeente Amsterdam. Voorts geldt dat voor de projecten Spuisluis en de projecten in het NZKG/ Westpoort een nadrukkelijk voorbehoud moet worden gemaakt ten aanzien van het Luchthavenindelingsbesluit (LIB) Schiphol. De provincie is opdrachtgever van een integrale pre-toets op radarverstoring en vliegprocedures, die wordt uitgevoerd door TNO, ILT en LVNL. Rekening houdend met deze factoren is een 'reserve capaciteit' van ca. 27 MW in de Westpoort opgenomen. De herstructureringsregeling treedt op 15 januari 2016 in werking; vanaf dat moment kunnen omgevingsvergunningaanvragen worden ingediend bij Gedeputeerde Staten.

Naam windpark	Aantal MW	Knelpunten/ aandachtspunten
Windpark Spuisluis in Velsen Sanering afkomstig van Waardpolder	18-21 MW netto	<ol style="list-style-type: none">1. doorlooptijd onderzoek zettingsvloeiing in kader Watervergunning RWS (vanwege bouw op primaire waterkering). Beheersmaatregel: inzet provincie en RWS om procedures Waterwet en Wabo te coördineren;2. LIB. Beheersmaatregel: integrale pre-toets LIB en upgrade radar de Kooy
Windpark Waardpolder in Hollands Kroon Uitgaande van een lijn van 6 van 4 MW turbines, incl. 6 MW sanering bestaande lijn	18 MW netto	-
Windpark Nieuwe Hemweg in Westpoort, Amsterdam incl. 7,9 MW sanering bestaande lijnopstelling	10,1 MW netto	<ol style="list-style-type: none">1. LIB. Beheersmaatregel: integrale pre-toets LIB en upgrade radar de Kooy <p>Aandachtspunt: wijzigen woonbestemming enkele woningen industrieterrein en participatieplan conform gedragscode NWEA</p>
Windpark Noordzeeweg in Westpoort, Amsterdam in aansluiting op bestaande lijn, incl. 4 MW sanering bestaande lijn	8,0 MW netto	<ol style="list-style-type: none">1. LIB. Beheersmaatregel: integrale pre-toets LIB en upgrade radar de Kooy <p>Aandachtspunt: wijzigen woonbestemming enkele woningen industrieterrein en participatieplan conform gedragscode NWEA</p>

Naam windpark	Aantal MW	Knelpunten/ aandachtspunten
Windpark Hornweg in Westpoort, Amsterdam	21 MW bruto	<ol style="list-style-type: none"> LIB. Beheersmaatregel: integrale pre-toets LIB en upgrade radar de Kooy samenwerking private partijen om te voldoen aan saneringsopgave <p>Beheersmaatregel: bemiddeling door windmakelaar in opdracht van provincie</p> <p>Aandachtspunt: wijzigen woonbestemming enkele woningen industrieterrein en participatieplan conform gedragscode NWEA</p>
Lijnopstellingen in Westpoort, Amsterdam <ul style="list-style-type: none"> - Afrikahaven - BP terminal - Siciliëweg - Waterlandterminal 	ca. 27 MW bruto	<ol style="list-style-type: none"> LIB. Beheersmaatregel: integrale pre-toets LIB en upgrade radar de Kooy samenwerking private partijen om te voldoen aan saneringsopgave <p>Toetsing op ruimtelijke kaders moet nog plaatsvinden</p>

Windpark Westfrisia Project onder provinciale coördinatie-regeling.	12,5 MW bruto	Aandachtspunt: inzet Provinciale coördinatie-regeling en provinciaal inpassingsplan (besluitvorming PS op 9 november 2015)
--	---------------	--

Hieronder de principeaanvragen herstructurering die niet lijken te kunnen voldoen aan de ruimtelijke kaders en om die reden door de provincie momenteel niet worden beoordeeld als kansrijk. Deze projecten zijn niet nodig om te voldoen aan de provinciale prestatieafpraak van 685,5 MW in 2020.

Naam windpark	Aantal MW	Reden niet kansrijk
Windpark Hauwert in West-Friesland	18 MW bruto	Locatie voldoet niet aan ruimtelijke kaders (landschap en afstand tot woningen)
Windpark Midwoud in West-Friesland	18 MW bruto	Locatie voldoet niet aan ruimtelijke kaders (landschap, weidevogelleefgebied en afstand tot woningen)
Windpark NDSM in Westpoort, Amsterdam	18 MW bruto	Locatie voldoet niet aan ruimtelijke kaders (afstand tot woningen, ruimtelijke kwaliteit, herstructureringseis)
Windpark Zaanstad	30 MW bruto	Principe aanvraag voldoet niet aan ruimtelijke kaders (afstand tot woningen, ruimtelijke kwaliteit, herstructureringseis)
Windpark Westpoortweg, Amsterdam	21 MW bruto	Principe aanvraag voldoet niet aan ruimtelijke kaders (ruimtelijke kwaliteit, herstructureringseis)

NB bij bijna alle principe aanvragen is in meerdere of mindere mate sprake van weerstand.

Verslag gebiedsatelier Windpark Spuisluis

28 september
2015

Concept Algemeen verslag gebiedsatelier Spuisluis van 28 september 2015

Presentaties

Op 28 september organiseerde de provincie een gebiedsatelier in het Telstar Stadion in Velsen. Zo'n 100 belangstellenden, onder wie omwonenden, wijkraden, lokale politici, ondernemers en omliggende bedrijven als Tata Steel en ENCI waren aanwezig om de presentaties over Windpark Spuisluis bij te wonen. De aanwezigen waren benieuwd naar de plannen en uitten hun zorgen over de fijn stof problematiek in Velsen.

De provincie heeft het gebiedsatelier samen met de initiatiefnemers van windpark Spuisluis georganiseerd; Windpark IJmond en Eneco. Daarnaast waren Rijkswaterstaat, de gemeente Velsen, de omgevingsdiensten IJmond en Noordzeekanaalgebied en de lokale energiecoöperatie Energiek Velsen aanwezig.



Wethouder Floor Bal en Gedeputeerde Ralph de Vries

Na een welkom van de gastheer, wethouder Floor Bal van de gemeente Velsen nam gedeputeerde Ralph de Vries het woord om meer te vertellen over het provinciale beleid. Hij vertelde dat de provincie een principe-aanvraag heeft ontvangen van Eneco en Windpark IJmond ter realisatie van een nieuw windpark in het kader van de herstructurering van wind op land. De aanvraag van de initiatiefnemers lijkt op het eerste gezicht aan de voorwaarden van de provincie te kunnen voldoen. Om die reden organiseert de provincie een gebiedsatelier: de provincie wil graag dat omwonenden uit het gebied in een vroegtijdig stadium kennis kunnen nemen van de plannen en waar mogelijk kunnen meepraten over de invulling ervan.

Windpark IJmond en Eneco

Na de introductie van gedeputeerde De Vries was het podium voor de initiatiefnemers van Windpark Spuisluis: Eneco en Windpark IJmond. De initiatiefnemers hebben toegelicht wat de plannen zijn. Het door hen beoogde windpark bestaat uit 6 à 7 windturbines. De initiatiefnemers hebben veel contact met omwonenden via de wijkplatforms, de



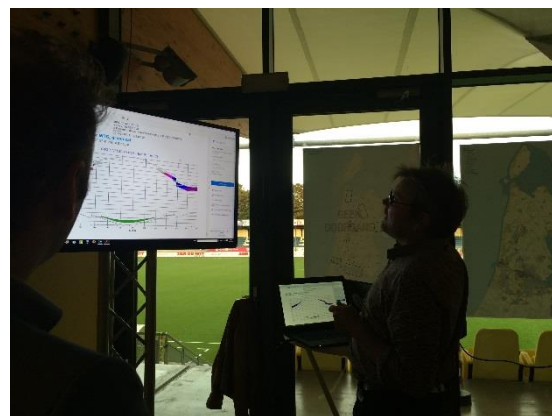
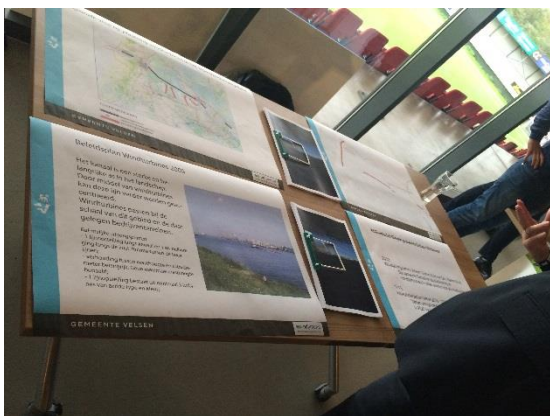
werkgroep en klankbordgroep en roepen de aanwezigen op om die kanalen ook te blijven gebruiken voor vragen en zorgen. Op de website www.windparkspuisluis.nl kunnen mensen zich registreren voor de nieuwsbrief.

Rijkswaterstaat

Als beheerder van de grond en vergunningverlener voor de Waterwet heeft Rijkswaterstaat een toelichting gegeven op hun rol. Rijkswaterstaat onderzoekt te gevolgen van de bouw van windturbines op de spuisluis als waterkering, vaarweg en waterafvoer. Met name de zettingsvloeiing en de effecten op de radar moeten worden onderzocht voordat Rijkswaterstaat een vergunning kan afgeven.

Vragen

Vervolgens was er gelegenheid voor het stellen van vragen. Uit de zaal kwamen vragen over de locatie van het windpark en kwam de suggestie of er geen andere locaties geschikter zouden zijn. Specifiek werd de locatie aan de Reyndersweg genoemd, waar al eerder door Windpark IJmond een vergunning is aangevraagd. Men vindt het gebied al zo zwaar belast met industrie. Er werden onder andere vragen gesteld over de combinatie van risico's; stel dat er een vliegtuig op een windturbine valt of een windturbine gevaarlijke chemicaliën raakt die in een schip voorbij varen. In reactie hierop werd door Eneco gemeld dat externe veiligheidsrisico's onderzocht worden, hierbij kijken gespecialiseerde onderzoeksbureaus naar de huidige risico's en het effect hierop als er windturbines toegevoegd worden. Gedeputeerde Ralph de Vries benadrukte dat als niet voldaan wordt aan de wettelijke vereisten omtrent externe veiligheid, een vergunning niet verleend wordt. Er waren verschillende bewoners verrast over de zaken die nu nog niet bekend zijn. Doordat de plannen zich echter nog in een verkennende fase bevinden, moeten er veel onderdelen nog onderzocht worden. Ralph de Vries gaf aan dat het gebiedsatelier bedoeld is om de huidige stand van zaken te delen, bewoners te informeren en informatie op te halen. Er zijn veel vragen gesteld over fijn stof. Hier is in een aparte sessie uitgebreid op in gegaan. Bij de vergunningaanvraag zal een milieueffectrapportage gevoegd zijn die in detail in gaat op de milieueffecten, waaronder fijn stof. Ook het precieze type windturbine zal dan bekend zijn, waardoor de effecten berekend kunnen worden.



Deelsessies

Na het plenaire deel kregen aanwezigen de mogelijkheid in twee rondes drie deelsessies bij te wonen. De deelsessies gingen over milieueffecten, fijn stof en financiële participatie & gebiedsfonds.

Deelsessie 1 De effecten van Windenergie

Eneco heeft in deze sessie een presentatie gegeven over wat de effecten zijn van een regulier model windturbine op de omgeving van het windpark. Er is met name in gegaan op geluid en slagschaduw.

De mogelijke effecten en onderzoeken zijn gepresenteerd. De deelnemers hebben ruim de gelegenheid gekregen om hun vragen te stellen. De vragen uit het plenaire deel zijn herhaald en in deze sessie was er tijd om bij de beantwoording wat uitgebreider stil te staan om een volledig beeld te geven. Er werden met name vragen gesteld over waarom juist voor deze locatie is gekozen en hoe de geluidmetingen precies worden uitgevoerd. Naar de hoogte van de turbines werd ook gevraagd alleen is daar nog geen concrete informatie over beschikbaar. Wel gaf Eneco aan dat de molens in ieder geval niet hoger dan 94 meter worden. Er is toegelicht dat de Omgevingsdienst Noordzeekanaalgebied uiteindelijk de vergunningaanvraag zal toetsen en zal controleren of alle onderzoeken en gegevens naar behoren zijn aangeleverd.

Ook is uitgelegd dat geluidnormen uitgaan van een jaargemiddelde (Lden). Voor piekgeluiden is geen aparte norm, die zit in de Lden-norm verwerkt. Deze normen worden door middel van berekeningen in computermodellen getoetst. Het is dus niet het geval dat er daadwerkelijk wordt gemeten. Over het algemeen vragen deelnemers zich af waarom een windpark juist hier wordt ontwikkeld en of er geen betere locaties zijn. Ook vindt men de voorstellen nog niet concreet genoeg omdat er nog veel moet worden onderzocht.

Deelsessie 2: Fijn stof

De sessie over fijn stof werd gegeven door Hans Erbrink, een onafhankelijk expert op het gebied van turbulentie effecten. Hij heeft een presentatie



gegeven over wat fijn stof precies is en wat de gevolgen van windturbines op fijn stof (en andere soorten) zijn. In de sessie zijn verschillende vragen over de verspreiding van fijn stof en de oorzaken behandeld. Voor iedere locatie geldt dat de exacte effecten van windturbines op fijn stof apart onderzocht moeten worden. Dat moet dus ook voor de locatie Spuisluis gedaan worden. Er is een computermodel waarin allerlei gegevens kunnen worden ingevoerd. Hans Erbrink gebruikt de weersgegevens van de afgelopen 10 jaar en combineert deze met de gegevens bijvoorbeeld bij Tata Steel, Omgevingsdienst IJmond en het RIVM en het KNMI. Hans Erbrink gaf in zijn presentatie aan dat in dit gebied Tata Steel voor zo'n 20% veroorzaker is van de schadelijke stoffen in de lucht, het overige komt van de gebieden om ons heen (bijvoorbeeld de invloed van de zeelucht, industriële stoffen uit Frankrijk en Duitsland). Op de vraag of Hans Erbrink zich zelf zorgen zou maken als hij aan de IJmuiderstraatweg woonde, gaf hij aan dat hij zich nu geen zorgen zou maken, aangezien de toevoeging van Tata Steel aan de omgeving relatief klein is en het effect van windturbines op de verspreiding nog kleiner.

Deelsessie 3: financiële participatie en gebiedsfonds

Peter Molenaar van Eneco vertelt meer over de mogelijkheden die zij bieden voor financiële participatie.

Eneco vindt het belangrijk om de omgeving te betrekken en de lusten en de lasten eerlijk te verdelen; omwonenden van het windpark krijgen daarom als eerste de kans voor deelname. Daarvoor hoeft je niet perse klant van Eneco te zijn.

Energiek Velsen, een lokale energiecoöperatie met 120 leden, gaf tijdens de sessie een toelichting op hun missie van Energiek Velsen : samen met inwoners Velsen duurzaam maken: duurzame energie opwekken en energie besparen.

Vervolgens is er nader ingegaan op de mogelijkheden van een gebiedsfonds. De windontwikkelaars in Nederland hebben in de NWEA-gedragscode met elkaar afgesproken dat er voor een gebiedsfonds een bedrag van 40 tot 50 eurocent per MegaWattuur wordt aangehouden. Afhankelijk van welk type windmolens er komen en hoeveel dat er zijn, zal voor windpark Spuisluis de jaarlijkse opbrengst ongeveer tussen de 70.000 - 100.000 MWh/jaar per jaar zijn. Dat houdt in dat er jaarlijks tussen de € 28.000 en € 50.000 in het gebiedsfonds zou gaan. In overleg met de omgeving wordt bepaald hoe dit geld besteed wordt. Er wordt met de deelnemers gebrainstormd over mogelijke bestedingen. In een straal van 1.500 meter om het windpark zijn er 10.000 omwonenden. Ideeën die tijdens de brainstorm naar voren kwamen waren onder andere:

- Investering in onderwijs / technisch onderwijs / technieken voor de toekomst
- Witte theater, zonnepanelen oid
- Kust en Informatiecentrum
- Verbetering leefomgeving algemene zin
- Velsen Noord (minder bedeelde wijken)
 - Voorzieningen bv speeltuin
 - Elektrisch transport ouderen
 - Zonnedaken voor verenigingen
- Gezondheidsbevordering bv onderzoeken
- Fast Ferry naar Amsterdam
- Theatervoorstellingen
- Sporten

Daarnaast werden het Schipholfonds / fonds Tata Steel genoemd als voorbeelden waar Eneco en Windpark IJmond zouden kunnen informeren hoe deze fondsen ingericht zijn.

Afsluiting

Na alle deelsessies kwam iedereen nog kort bij elkaar om de conclusies te bespreken. Eneco en Windpark IJmond geven aan veel interessante dingen te hebben gehoord. De vragen die zijn gesteld zullen zij zoveel mogelijk in hun onderzoeken meenemen. Eneco licht de verdere planning toe en geeft aan de bewoners via de werkgroep en klankbordgroep op de hoogte te houden van de voortgang. Gedeputeerde Ralph de Vries van de provincie geeft aan blij te zijn met de hoge opkomst en de actieve deelname van de aanwezigen. Hij begrijpt de zorgen rondom fijn stof en geeft aan dat de onderzoeken zorgvuldig gecontroleerd zullen worden. Ook geeft hij aan dat hij zich kan voorstellen dat het lastig is voor aanwezigen dat er nog veel onduidelijkheden zijn. Toch geeft hij omwonenden graag de kans om in een vroeg stadium kennis te nemen van de plannen, juist als nog niet alles vaststaat. De initiatiefnemers kunnen nu immers de input van de avond meenemen in de verdere ontwikkeling van hun plannen.



Meer informatie

Voor meer informatie over de verdere terugkoppeling en uitwerking van toezeggingen gedaan tijdens het gebiedsatelier verwijzen wij u naar de website www.windparkspuisluis.nl. U kunt zich daar ook inschrijven voor de nieuwsbrief van het initiatief.

Meer informatie over besluitvorming en procedures vindt u op www.noord-holland.nl/windopland.