

13 april 2017

Nieuwsbrief over windpark Weijerswold

Met deze nieuwsbrief willen wij u graag bijpraten over de stand van zaken rondom windpark Weijerswold. Heeft u zich nog niet aangemeld voor de nieuwsbrief, maar wilt u wel op de hoogte worden gehouden? Klik dan [hier](#) om u aan te melden voor de nieuwsbrief. Die wordt u dan in het vervolg toegestuurd per e-mail.

Op donderdag 6 april was er een informatieavond voor omwonenden van het beoogde windpark Weijerswold. Ruim twintig omwonenden waren hierbij aanwezig. Met deze nieuwsbrief geven wij hierover een terugkoppeling.

Presentatie

Projectleiders Pim van Bussel (Raedthuys Pure Energie) en Derck Truijens (Windunie) gaven eerst een korte presentatie over windpark Weijerswold. Deze presentatie hebben wij toegevoegd aan deze nieuwsbrief en kunt u [hier](#) vinden.

Pim (rechts) en Derck presenteren aan de omwonenden (tekst loopt door onder de foto).



Omgevingsovereenkomst

Lezers van deze nieuwsbrief die tevens op de informatiebijeenkomst aanwezig waren, zullen zien dat we enkele dia's hebben toegevoegd aan de presentatie.

Tijdens de informatieavond stelden omwonenden vragen over de afspraken die zijn gemaakt met het bewonersplatform. Deze afspraken – vastgelegd in de omgevingsovereenkomst – hebben wij voor de volledigheid nu alsnog toegevoegd aan de presentatie. Zo kan hier geen onduidelijkheid over

bestaan. Ook sturen wij hierbij voor de volledigheid de complete omgevingsovereenkomst toe. Deze kunt u [hier](#) lezen.

Planschade

Kees van der Lee van planschadeadviesbureau SAOZ nam na Pim en Derck het woord. Hij legde uit hoe planschade wordt berekend. Zijn presentatie is tevens toegevoegd aan de presentatie. Ook de afspraken uit de omgevingsovereenkomst met betrekking tot planschade kunt u nu hierin teruglezen.

Keuze planschadeadviesbureau

Verder is afgesproken dat twee omwonenden worden afgevaardigd om in gesprek met ons te bepalen welk planschadeadviesbureau de planschade voor de omwonenden berekent. Met de aanwezigen is afgesproken dat zij na onderling overleg aan ons melden welke twee omwonenden dat doen.

Bandbreedte

Ook werd er tijdens de informatiebijeenkomst nog een vraag gesteld over de bandbreedte van de molens.

In het ontwerp-bestemmingsplan is een bandbreedte opgenomen voor de ashoogte - minimaal 99 meter en maximaal 122 meter - en de rotordiameter - minimaal 115 meter en maximaal 136 meter (klik [hier](#) voor een illustratie waarin deze termen worden uitgelegd).

De reden hiervoor is dat de keuze voor het exacte type windmolen dat wordt geplaatst later wordt gemaakt dan de vergunningverlening. De ontwikkeling van windmolens gaat continu door waardoor er steeds nieuwe types beschikbaar zijn die ook weer beter zijn dan de vorige. Dankzij de bandbreedte kunnen wij bij de aanschaf van de windmolens de op dat moment meest geschikte molens kopen.

Waarom worden windmolens groter?

Een vraag uit de zaal was of het hanteren van een minimum het niet onmogelijk maakt om kleinere windmolens te kiezen die misschien wel beter zijn. Dat is een begrijpelijke vraag, maar daarin speelt het rendement van windmolens een grote rol.

De SDE+-subsidie op windmolens daalt namelijk elk jaar. Om toch rendabel te blijven, moeten windmolens daardoor meer stroom opwekken. Een windmolen die hoger is en een grotere rotor heeft, vangt meer wind en wekt meer stroom op. Dat verklaart de ontwikkeling dat in heel Nederland nieuwe windmolens groter zijn dan de windmolens die enkele jaren geleden zijn geplaatst.

Windmolens met een tiphoogte lager dan 150 meter (minimum van onze bandbreedte) zijn eigenlijk al niet meer rendabel om nu nog te plaatsen. De kans dat er een kleinere windmolen wordt ontwikkeld die meer stroom opwekt dan een grotere, is erg onwaarschijnlijk. Hoe dichterbij de grond, hoe minder hard en minder constant het namelijk waait dan op grotere hoogte.

Stand van zaken

Het ontwerp-bestemmingsplan en de ontwerp-omgevingsvergunningen voor windpark Weijerswold liggen ter inzage tot en met 14 april. Meer informatie daarover leest u op onze [website](#).

Na deze periode van ter inzage legging formuleert het college van burgemeester en wethouders van Coevorden een reactie op de zienswijzen die eventueel zijn binnengekomen.

Daarna stelt het college de definitieve besluiten vast en worden deze - eventueel aangepast naar aanleiding van zienswijzen - ter besluitvorming voorgelegd aan de gemeenteraad van Coevorden.

Contact

Mocht u vragen hebben naar aanleiding van deze nieuwsbrief of over het windpark, dan kunt u die uiteraard aan ons stellen. Dat kan het beste door een e-mail te sturen naar info@windinweijerswold.nl

Verder staat op onze website nog meer (achtergrond)informatie. U vindt de website [hier](#).

Het staat u uiteraard vrij om deze nieuwsbrief door te sturen naar andere geïnteresseerden in het windpark. Aanmelden voor de nieuwsbrief kan ook via de website, klik daarvoor [hier](#).

Met vriendelijke groet,

Namens Raedthuys Pure Energie en Windunie,
Pim van Bussel en Derck Truijens