

Statenfractie CDA
De heer R.J. van Vugt
De heer A.L.J. Braspenning
Postbus 90151
5200 MC 's-Hertogenbosch

Brabantlaan 1
Postbus 90151
5200 MC 's-Hertogenbosch
Telefoon (073) 681 28 12
Fax (073) 614 11 15
www.brabant.nl
IBAN NL86INGB0674560043

Bereikbaarheid
openbaar vervoer en fiets:
www.brabant.nl/route

Onderwerp

Beantwoording schriftelijke vragen van de heer R.J. van Vugt en de heer A.L.J. Braspenning namens de Statenfractie van het CDA over windmolens A16

Geachte heren Van Vugt en Braspenning,

Bij brief van 25 november 2016, ingekomen op 25 november 2016, heeft u namens de CDA fractie schriftelijke vragen gesteld.

Wij beantwoorden deze vragen als volgt.

1. Hoe worden inwoners of organisaties van inwoners concreet betrokken bij de planvorming en in welke fase van het proces? Welke rol krijgt Bewonersplatform VOOR DE WIND West-Brabant hierin?

Antwoord: De betrokkenheid van bewoners (o.a. via een bewonersplatform of andere bewonersorganisaties) bij het proces van MER, PIP en vergunningverlening achten wij van groot belang.

In de communicatie met bewoners en organisaties richten wij ons op participatie (dialogoog, persoonlijke communicatie) en informatievoorziening (vooral digitaal, ondersteund met schriftelijke middelen). Ook is afgesproken dat communicatie een gezamenlijke verantwoordelijkheid is van provincie en gemeenten.

Met betrokken dorps- en wijkraden hebben wij de afspraak om periodiek met hen te overleggen over voortgang, communicatie en inbreng. Zij zullen steeds vroegtijdig geïnformeerd en betrokken worden. Zij zijn op hun beurt bereid om de informatie goed door te geven aan hun achterban, dan wel bijeenkomsten te organiseren om informatie uit te wisselen.

Bewonersplatform Voor De Wind heeft ons aangegeven dat zij een andere rol willen dan de dorps- en wijkraden. Het bewonersplatform is geïnteresseerd in een drietal onderwerpen: geluid, slagschaduw en landschappelijke impact. Wij hebben toegezegd het bewonersplatform bij aanvang van het MER onderzoek te zullen betrekken en bij het bespreken van zogenaamde 80% versie van producten.

Datum

12 december 2016

Ons kenmerk

C2199469/4116587

Uw kenmerk

-

Contactpersoon

E.A.M. (Erik) Bruggink

Telefoon

(073) 680 82 39

Email

ebruggink@brabant.nl

Bijlage(n)

-

Voor de overige belangenorganisaties zoals ZLTO, BMF, natuurwerkgroepen etc. regelen wij een aparte overlegstructuur.

Datum

12 december 2016

Ons kenmerk

C2199469/4116587

2. Het op een evenwichtige wijze verdelen van de lusten en de lasten is voor het verwerven van draagvlak cruciaal. Wat is uw visie hierop?

Antwoord: Het verdelen van lusten en lasten is als uitgangspunt vastgelegd in het convenant windenergie A16. De gemeenten hebben daar een bepalende rol en hebben aangegeven een zoveel als mogelijk gelijke aanpak voor te staan. De uitwerking van het principe van de verdeling van lusten en lasten vindt plaats in de stuurgroep windenergie A16 en is voor zien in de eerste helft van 2017. De inzet van de provincie is dat minimaal 25% van de revenuen in de regio terechtkomt.

3. Is bekend wat de tiphoogte van de molens is?

Antwoord: Nee.

De tiphoogte van de molens is nog niet bekend. De tip- (en as-)hoogte zijn onderwerp van onderzoek in het MER.

Via de app windenergie op de webpagina www.brabant.nl/windenergiea16 kan men een indruk krijgen van de visuele impact van de windmolens langs de A16. Eén van de aspecten die men kan instellen is de tiphoogte van de windmolens: 150, 175 of 200 m.

4. Hoe kijkt u aan tegen de overlast vanwege slagschaduw?

Antwoord: In de Regeling Activiteitenbesluit zijn eisen gesteld aan het voorkomen of beperken van slagschaduw en lichtschildering op de molenwieken. Windmolens dienen aan deze eisen te voldoen. In het MER wordt de te verwachten slagschaduw van de verschillende opstellingsalternatieven in de A16-zone onderzocht. Een windmolen is tegenwoordig voorzien van een automatische stilstandvoorziening. Deze schakelt de windturbine uit gedurende de tijd dat er boven de norm slagschaduw optreedt.

5. Welk afstandscriterium hanteert u ten aanzien van woningen?

Antwoord: De Nederlandse wetgeving geeft wel normen aan voor geluid, slagschaduw en veiligheid, maar geen algemene afstanden. Vaste afstanden bieden namelijk geen bescherming tegen geluidsbelasting of slagschaduw, omdat ieder type windturbine zijn eigen geluidsproductie heeft. Ook de locatie van woning en windmolen, het landschap en de atmosferische omstandigheden bepalen mede de overdracht van geluid en het optreden van slagschaduw. De te kiezen plaatsen voor windmolens in het A16-gebied moeten daarom minimaal aan alle wettelijke eisen voldoen. Binnen de wettelijke eisen zoekt de provincie dan naar de plekken met de minste overlast en de meeste draagvlak.

Datum

12 december 2016

Ons kenmerk

C2199469/4116587

6. Bent u bereid de volgende aspecten in het vervoltraject mee te nemen?

Antwoord: Ja.

Onderstaande aspecten maken deel uit van het m.e.r.-onderzoek.

6.1. Wat is het effect van de plaatsing van windmolens in de A16 corridor, waar spoor en weg al voor geluidsproductie zorgen gecombineerd met het geluid van windturbines, op de totale geluidsbelasting?

Antwoord: De optelsom van geluidseffecten onderzoeken wij in het MER.

De te kiezen plaatsen voor windmolens moeten minimaal aan alle wettelijke eisen voldoen (naast geluid en slagschaduw ook veiligheid).

6.2. Heeft het draaien van de wieken in deze geluidscorridor A16 nog een extra effect op de totale geluidsbelasting?

Antwoord: Dit zal moeten blijken uit het MER-onderzoek.

6.3. Het effect van de windrichting op het geluidsniveau: welke maatregelen zijn effectief om dit effect binnen de normen te brengen?

Antwoord: Gezocht wordt naar goede opstellingen die minimaal voldoen aan de wettelijke normen.

Om hieraan te voldoen kunnen verschillende maatregelen worden genomen.

Naast de criteria voor minimale afstand tot woningen op basis van de geluidsnormen, zijn ook mitigerende maatregelen in de omgeving (bijv. beplanting) mogelijk, maatregelen in of aan de woning (bijv. geluidsisolatie) of het stilzetten van turbines. De geluidsmodellen die gebruikt worden houden rekening met de overheersende windrichtingen.

Gedeputeerde Staten van Noord Brabant,

de voorzitter,

de secretaris,

prof. dr. W.B.H.J. van de Donk

ir. A.M. Burger

