

| | | | | |
|-------|------------|--------------|-----------------------|---------------|
| Datum | Uw kenmerk | Uw brief van | Ons kenmerk 153012 | Bijlagen - |
|-------|------------|--------------|-----------------------|---------------|

Onderwerp
Uitkomst Dialoog Windpark

Geachte heer/mevrouw,

Met deze brief informeren wij u over de uitkomsten van de dialoog en de uitvoering van de oplossingen rondom Windpark Houten.

Oplossingen

In het najaar van 2015 is Windpark Houten door de Universiteit Utrecht geëvalueerd. Hierna zijn Eneco, een aantal omwonenden uit de wijk De Polder en de gemeente met elkaar in gesprek gegaan. Met het doel het onderlinge vertrouwen te herstellen en om tot oplossingen te komen voor de ervaren geluidsoverlast. Later is de overleggroep verbreed met een klankbordgroep om meer omwonenden aan te laten sluiten, onder meer van de Veerwagenweg.

Na intensief overleg presenteerden de gesprekspartners tijdens de laatste bewonersbijeenkomst op 8 februari jl. 3 uitgewerkte oplossingsrichtingen, namelijk:

1. Plaatsen van zogenoemde uilenveren op de wieken van de windmolens.
Deze veren leveren naar verwachting een aanzienlijke geluidsreductie van 1-2 decibel op voor alle direct omwonenden;
2. Het oplossen van de bromtoon in twee windturbines;
3. Testen van een aangepast draaiprogramma.
Van een aangepast draaiprogramma verwachtten de gesprekspartners een flinke vermindering van de ervaren geluidsoverlast van Windpark Houten, vooral in de nacht. Met de meeropbrengsten zou een omgevingsfonds worden opgericht voor direct omwonenden van Windpark Houten.

De samenwerkingspartners streefden met deze drie maatregelen naar het maximaal haalbare voor de omwonenden van windpark Houten en Eneco.

Uitkomst

Tijdens de bewonersbijeenkomst werd duidelijk dat de eerste twee voorstellen op brede steun onder de direct omwonenden kunnen rekenen. Dat geldt niet voor het testen van een aangepast draaiprogramma. Daarover verschillende de meningen. Een deel van de omwonenden hoopt daarmee op een verdere geluidsvermindering. Terwijl een ander deel juist vreest voor meer hinder in zijn directe woonomgeving. Daarop hebben de samenwerkingspartners voorgesteld om bij de test waarborgen in te bouwen op het gebied van transparantie, omkeerbaarheid en onafhankelijke toetsing. Dit kon de zorg bij een deel van de omwonenden niet wegnemen. Daarmee lijkt er geen draagvlak te zijn voor deze oplossingsrichting.



Vervolg

Wij zijn van mening dat hiermee voor alle direct betrokkenen het meest haalbare is bereikt. Het uitvoeren van de oplossingen voor de vermindering van het geluid ligt nu bij Eneco. Eneco gaat de uilenveren op de wieken plaatsen. Daarnaast is Eneco bezig met het aanpakken van de bromtoon in de windmolens. Daarmee wordt de geluidsoverlast voor direct omwonenden zoveel als mogelijk beperkt.

Wij begrijpen dat deze uitkomst voor een deel van de omwonenden teleurstellend is. Wij delen die teleurstelling omdat onze inzet was om met de samenwerkingspartners te streven naar maximale geluidsreductie voor alle omwonenden van Windpark Houten. Toch betekenen de twee maatregelen voor alle omwonenden een verbetering ten opzichte van de huidige situatie. Het huidige draaiprogramma met de maatwerkvoorschriften blijft onveranderd.

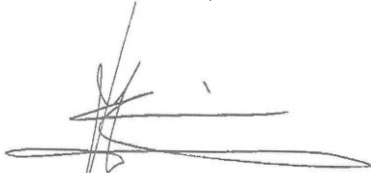
Het college van burgemeester en wethouders spreekt zijn waardering uit voor de grote inzet en betrokkenheid van de drie afgevaardigde bewoners, Eneco en de klankbordgroep, die hieraan meegewerkt hebben.

Informatie

Meer informatie over het proces en het windpark vindt u op www.houten.nl/windpark. Hier vindt u onder meer de verslagen en presentaties van de bijeenkomsten en de conclusies van de diverse geluidsonderzoeken.

Als u nog vragen heeft, kunt u een email sturen naar gemeentehuis@houten.nl of bellen met de heer T. van den Berg via telefoonnummer (030) 63 92 611.

Met vriendelijke groet,
het college van burgemeester en wethouders
de secretaris,



H.S. den Bieman

de burgemeester,



W.M. de Jong