

INKGR: 14GR0286	Reg: 26/05/2014	Dep:
		
Secr: GRIFFIE	Beh.: Casenr	14z0004732
Kopie:		Ged.
Griffier:		B-INFO: Collegebrieven
Aan: Raadslid of -leden		Kopie x

Ruimtelijke Ontwikkeling

Onderdoor 25
 Postbus 30, 3990 DA Houten
 Telefoon 030 639 26 11
 Fax 030 639 28 99
 E-mail: gemeentehuis@houten.nl
 Internet: www.houten.nl

Griffie gemeente Houten

Aan de leden van de raad
 i.a.a. de commissieleden

Datum	Uw kenmerk	Uw brief van	Ons kenmerk	Bijlagen
26 MEI 2014	14GR0286		RO/ 14404234	-

Onderwerp:
 Kennis te nemen van het akoestisch rapport van bureau Peutz

Geachte leden van de raad,

In deze collegebrief wordt u geïnformeerd over de twee rapporten van het bureau Peutz dat in opdracht van de gemeente een akoestisch onderzoek heeft uitgevoerd bij het Windpark Houten.

Aanleiding

Voor het windpark aan de Veerwagenweg in Houten gelden maatwerkvoorschriften. Hierin staan onder meer grenswaarden voor geluid opgenomen. Eneco heeft conform de vereisten uit de maatwerkvoorschriften een onderzoeksrapport overgelegd. De gemeente ziet toe op het nakomen van de maatwerkvoorschriften door Eneco. Uit het rapport (van Eneco) blijkt dat er wordt voldaan aan de maatwerkvoorschriften. Verschillende omwonenden melden echter overlast te ervaren van het geluid van het windpark. Dit was voor de gemeente de aanleiding om zelf opdracht te geven voor een onafhankelijk onderzoek. In deze brief gaan wij kort in op de uitkomst van de geluidsmeting die in opdracht van de gemeente is uitgevoerd.

Kernboodschap

Bureau Peutz heeft gedurende 4 weken (van 25 februari 2014 tot 25 maart 2014) bij de 3 turbines en bij 3 woningen metingen uitgevoerd. Dit betrof een onbemande continu meting. Daarnaast zijn gedurende vier nachten, bemande metingen uitgevoerd. Bij een onbemande meting wordt geluid gemeten en vastgelegd, zonder dat iemand daarbij fysiek aanwezig is; bij een bemande meting is er wel iemand ter plaatse. Bij een bemande meting is daardoor beter te bepalen wat de herkomst van stoorgeluiden is omdat de aanwezige persoon dit ter plaatse kan zien en horen. De onderzoeksresultaten geven weer dat er, behoudens twee korte overschrijdingen, wordt voldaan aan de maatwerkvoorschriften.

Bemande metingen

De meetresultaten van het namens de gemeente verrichte bemande onderzoek komen overeen met het door Eneco overlegde rapport. Uit de conclusies van het rapport van Peutz blijkt uit de tabellen 5.1, 5.2 en 5.3 (blz. 17 t/m 19):

- dat er geen overschrijdingen zijn geconstateerd van de maximaal toelaatbare geluidsniveaus op de meetplaat tijdens de bemande metingen. Er zijn derhalve geen overschrijdingen van het maatwerkvoorschrift geconstateerd bij windturbine 1.
- dat er overschrijdingen zijn geconstateerd van de maximaal toelaatbare geluidsniveaus op de meetplaat van ten hoogste 4,6 dB(A). Er zijn aldus overschrijdingen vastgesteld van geluidgrenswaarden van het maatwerkvoorschrift tijdens deze metingen aan windturbine 2.
- dat er marginale overschrijdingen (ten hoogste 0,2 dB) zijn opgetreden tijdens de metingen aan windturbine 3. Gezien een realistische meet- en rekennauwkeurigheid van 1 à 2 dB(A) zijn deze geconstateerde overschrijdingen als

gemeente Houten



