

Notitie

Aan: [REDACTED]

Kopie aan:

Van: [REDACTED]

Telefoon: [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]@odnzk.nl

Datum: 29-4-2015

Revisie: 0

[REDACTED]
Ik heb beoordeeld het akoestisch rapport bij een aanvraag voor revisievergunning voor de inrichting Pelt & Hooykaas IJmuiden B.V., nummer 243875.00, van 17 december 2014, van Anteagroep, hierover het volgende.

Het akoestisch rapport is beoordeeld op volledigheid en juistheid in het licht van het opstellen van geluidvoorschriften bij een revisievergunning.

Graag zou ik een digitale versie van een plattegrondtekening met inrichtingsgrens ontvangen in dxf- , of shape-formaat, ten behoeve van het kaartje bij de voorschriften.

Uitgangspunt van het akoestisch onderzoek is de representatieve bedrijfssituatie. Deze is in overleg met de vergunninghouder bepaald. De definitie van de "incidentele bedrijfssituatie" is uitgebreid beschreven. Blijkens deze beschrijving heeft de aanvrager geen (impliciet) verzoek gedaan voor geluidruimte, noch een beschrijving gegeven van dergelijke incidenteel voorkomende activiteiten. Ik ga er daarom bij het opstellen van voorschriften van uit dat deze zich niet voordoen.

Bij de beschreven activiteiten valt op dat het "op- en loswerken van staalslak" niet bij de uitgewerkte metingen is terug te vinden. Mijn vraag hierover: is het gehanteerde bronvermogen (103 dB(A) van de mobiele kraan in- of exclusief het geluid van het te bewerken materiaal?

BBT: Bij revisie van de vergunning dient het aspect BBT opnieuw te worden beoordeeld. Binnen de branche is het toepassen van geluidafscherming bij breek-zeefinstallaties in de vorm van bijvoorbeeld betonnen blokken gebruikelijk. Dergelijke maatregelen gelden als BBT en dienen te worden toegepast. Gemotiveerd moet worden waarom deze maatregel hier niet is toegepast.

Voorts ontbreekt überhaupt een BBT-alinea: graag laten aangeven op welke wijze aan BBT wordt voldaan.

Bij het akoestisch rapport ontbreekt en bijdrage-analyse. Deze a.u.b. laten toevoegen.

Tevens zou ik graag beschikken over het akoestisch model zodat ik vanuit mijn rol als technisch zonebeheerder een zonetoets kan uitvoeren. Kun je deze voor mij opvragen?

Als er nog vragen zijn, bel gerust,

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

