

Aan: Omgevingsdienst Regio Nijmegen
Postbus 1603
6501 BP Nijmegen

Betreft: Zienswijze ontwerpbesluit maatwerkvoorschriften
geur, Nannoka Vulcanus Industrie BV te Doetinchem.
Zaaknummer W.Z17.107736

Datum: 18 maart 2019

Contactpersoon: M.Visschers

Geacht College van Gedeputeerde Staten van Gelderland,

De Gelderse Natuur en Milieufederatie (GNMF) heeft kennis genomen van het ontwerpbesluit maatwerkvoorschriften geur, Nannoka Vulcanus Industrie BV te Doetinchem. Zaaknummer W.Z17.107736 (dd 4 februari 2019). De GNMF is het op zich eens met aanscherping van geurnormering. Het leefmilieu voor omwonenden wordt al zeer lang sterk nadelig beïnvloed door de uitstoot van geurstoffen met een zeer onaangename geur. De maatregelen uit het Plan van Aanpak van 4 december 2014 hebben niet geleid tot het gewenste effect (voldoen aan de norm van een aanvaardbaar hinderniveau met een grenswaarde van 1,5 ouE/ uur als 98-percentielwaarde). Ondanks de wijzigingen in het maatwerkvoorschrift geur vindt de GNMF de aanscherping niet verregaand genoeg. De GNMF brengt de volgende bezwaren tegen dit ontwerp besluit in.

In artikel 2.2 staat aangegeven dat de schoorsteenhoogte van de 'Kellerfilter groot' tot 21 meter boven het maaiveld verhoogd dient te worden. Uit de voetnoten 9 en 10 blijkt dat er is gerekend met twee rekenmodellen:

1. Berekeningen in opdracht van Nannoka Vulcanus van Eurofins/ Promonitoring dd 23 juli 2012 komen uit tot een noodzakelijke schoorsteenverhoging tot 40 meter (huidige hoogte 15.5 meter).
2. Berekeningen aan de hand van het rekenmodel van het Geurrapport Vulcanus (Olfasense; dd 4 april 2016) die door de provincie Gelderland zijn uitgevoerd komen uit op een hoogte van 21 meter.

Op basis van beide berekeningen beveelt de provincie Gelderland aan de schoorsteen tot ten minste 21 meter te verhogen. Het betreft hier slechts een aanbeveling (zie pagina 13).

Naar de mening van de GNMF dient de schoorsteen verhoging om een besluit te gaan en niet om een aanbeveling. Dit ook omdat andere maatregelen in het verleden hebben gefaald en hier niet op is gehandhaafd. In het besluit dient een schoorsteenhoogte van 40 meter te worden opgenomen. Dit op basis van het voorzorgprincipe uit de Wet milieubeheer. Wij wijzen u er op dat de schoorsteenverhoging bij de vergelijkbare Nijmeegse IJzergieterij (NIJG) ook tot een hoogte van 40 meter heeft geleid. Ook bij diverse andere gieterijen worden schoorsteenhoogtes van minimaal 40 meter in acht genomen om minimale geurbestrijding te realiseren.

In voetnoot 8 wordt aangegeven dat het verhogen van de schoorsteen volgens de aanpak van Vulcanus (tot 40 meter hoogte) is begroot op € 317.000 euro. Er is geen tweede of derde prijsopgave gegeven. Een tweede of derde prijsopgave geeft meer inzicht in de daadwerkelijke kosten.

Daarnaast is de GNMF van mening dat er nog een derde dioxine meting dient te worden uitgevoerd. De dioxinemeting van 4 oktober 2018 (meetrapport EM-18-39) liet een normoverschrijding zien. De dioxinemeting van 27 en 28 november 2018/ 5 december 2018 (meetrapport EM-18-45) laat een normonderschrijding zien¹. Aanvullende dioxinemetingen dienen aan te tonen of er sprake is van een structurele normover- of normonderschrijding.

Hoogachtend

Petra Souwerbren

Directeur

¹ Dioxinemeting 4 oktober: 0.11 nanogram TEQ/ m3 ten opzichte van de norm van 0.1 nanogram TEQ/ m3. TEQ staat voor Toxische Equivalenten Dioxinen. Aftrek van 40% meetonzekerheid van het meetresultaat is toegepast bij de vergelijking met de normering.

Dioxinemeting 27 en 28 november 2018/ 5 december 2018: 0.04 nanogram TEQ/ m3 ten opzichte van de norm van 0.1 nanogram TEQ/ m3.