

Horti House
Violierenweg 3
2665 MV Bleiswijk

Telefoon 010-462 3030
Email info@dlvge.nl
Internet www.dlvge.eu

Rabobank [REDACTED]
KvK nr. 17192242

Omgevingsdienst Haaglanden
Mevrouw [REDACTED]
Postbus 14060
2501 GB DEN HAAG

uw kenmerk
ODH1132824

ons kenmerk
23-0127

datum
04-10-2024

onderwerp
aanvullende informatie Perzikenlaan 11

telefoon/email
[REDACTED]
[REDACTED]@dlvge.nl

bijlagen
Aeriusberekening

Geachte mevrouw [REDACTED]

Hierbij zend ik de aanvullende informatie voor de omgevingsvergunning voor de Perzikenlaan 11, te 's Gravenzande, zaaknummer 01093653.

De Aeriusberekening is aangepast. Er is inderdaad een heftruck aanwezig op het bedrijf. Het betreft een heftruck met brandstof LPG. In de Aeriusberekening zijn de transportbewegingen opgenomen volgens onderstaande tabel.

Aan- afvoer materiaal	Vervoermiddel	Bewegingen per jaar
Organisch materiaal	vrachtwagen	106
Aktief kool afvoer	vrachtwagen	4
Aktief kool aanvoer	vrachtwagen	4
Leegzuigen AKF's	Tankwagen	4
Afvoer slib	Tankwagen	2
Aan/afvoer zand voor LZF's	Vrachtwagen	2
IBC's ijzerchloride	Vrachtwagen	8
subtotaal		130
Bezoekers en operators	Personen auto	80
Totaal		210

Tabel 1: verkeersbewegingen per jaar

Het brandstofverbruik van de heftruck is 3,2 l per uur. De heftruck wordt gebruikt voor het transporteren van de afvalcontainers.

Het mobiele werktuig met kiepbak die zichtbaar was op Streetsmart is dezelfde heftruck die gebruikt wordt voor het transporteren van de afvalcontainers. De heftruck is toen gebruikt tijdens het wisselen van de actieve kool.

Behalve voor het transporteren van de afvalcontainers wordt de heftruck incidenteel buiten gebruikt voor het aan en afvoeren van de diverse in tabel 1 genoemde stoffen, maar niet langer dan 2 uur achtereen.

De heftruck wordt op jaarbasis 40 uur gebruikt, ca. 30 uur voor het transporteren van containers en maximaal 10 uur incidenteel buiten.

Op 10-9-2024 is de gewijzigde Aeriusberekening gemaakt. De stikstofemissie bestaat uit 210 verkeersbewegingen en 40 uur gebruik van de heftruck met brandstof LPG.

Situatie 1, Rekenjaar 2024

1 Wegverkeer | Weg

Naam	transportbewegingen	Links	Rechts	NO _x	1,1 kg/j
Locatie	X:71014,66 Y:447781,46	Type scherm	-	-	NO ₂ 0,3 kg/j
Lengte	1.541,91 m	Hoogte	-	-	NH ₃ 16,4 g/j
Wegtype	Binnen bebouwde kom (normaal)	Afstand tot de weg	-	-	
Rijrichting	Beide richtingen				
Tunnelfactor	1				
Type hoogteligging	Normaal				
Weghoogte t.o.v. maaiveld	0 m				
Verkeer	Max. snelheid	Aantal voertuigbewegingen		In file	
Licht verkeer	Voorgeschreven factoren	80,0 /jaar		0,0 %	
Middelzwaar vrachtverkeer	Voorgeschreven factoren	0,0 /jaar		0,0 %	
Zwaar vrachtverkeer	Voorgeschreven factoren	130,0 /jaar		0,0 %	
Busverkeer	Voorgeschreven factoren	0,0 /jaar		0,0 %	

2 Mobiele werktuigen | Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning

Naam	heftruck	NO _x	0,5 kg/j
Locatie	X:71096,39 Y:448203,49	NH ₃	0,0 kg/j

Naam	Stageklasse	Brandstofverbruik	Draaiuren	AdBlue verbruik	Stof	Emissie
Heftruck met kiepbak	alle werktuigen op LPG	128 l/j			NO _x	0,5 kg/j
					NH ₃	0,0 kg/j

Tabel 2: stikstofemissie gebruiksfase (RgRsSsPhPRNk) Bron: Aeriusscalculator versie 2023.2.1

In de gebruiksfase vindt geen stikstofdepositie plaats op stikstofgevoelige Natura 2000 gebieden.

Ik ga ervan uit dat hiermee alle vragen zijn beantwoord. De aanpassing van de Aeriusberekening heeft mijns inziens geen consequenties voor de aanmeldnotitie en ook niet op de rest van de aanvraag. In de brief van 23 juli 2024 is de heftruck reeds genoemd.

Extra brief

Op 5-9-2024 ontving ik per brief het advies van het cluster Ruimte van de gemeente Westland en het advies van het Hoogheemraadschap van Delfland.

Cluster Ruimte van de gemeente Westland

De calamiteitenput is eigendom van Stichting Verbetering Oppervlakte Water (SVOW). De drie punten waar het cluster Ruimte van de gemeente Westland naar refereert, valt buiten de scope van de Coöperatieve Tuinbouw Water Zuivering De Vlot. Wij verzoeken u contact op te nemen de SVOW.

Hoogheemraadschap van Delfland

Het systeem van de waterzuivering is dusdanig ingericht dat er geen mogelijkheid is om rechtstreeks op het oppervlaktewater te lozen.

Daarmee voldoet Waterzuivering de Vlot aan de eisen van het Hoogheemraadschap van Delfland.

Ik zie uw reactie met belangstelling tegemoet.

Met vriendelijke groet,



DLVge