



Zaaknummer : 00618792
Ons Kenmerk : ODH333799
Datum : 20 juni 2022

Beschikking

Wet algemene bepalingen omgevingsrecht

Onderwerp

Op 10 juni 2021 hebben wij een aanvraag voor een omgevingsvergunning ontvangen als bedoeld in artikel 2.1, eerste lid, onder e van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht. De aanvraag betreft het verhogen van het gebruik van heftrucks en vrachtwagenbewegingen gedurende de dag-, avond- en nachtperiode. De inrichting is gelegen Schieweg 9 te Delft.

Besluit

Wij besluiten, gezien de overwegingen die zijn opgenomen in deze vergunning en gelet op de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo), de daarop betrekking hebbende uitvoeringsbesluiten en -regelingen:

- I. de aangevraagde omgevingsvergunning te verlenen. De inrichting is gelegen Schieweg 9 te Delft;
- II. de voorschriften 1.1.1 tot en met 1.1.3 te verbinden aan deze omgevingsvergunning;
- III. de aanvraag onderdeel te laten zijn van deze omgevingsvergunning.

Ondertekening

Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland,
namens dezen,

ing. L. Hopman
Hoofd Toetsing & Vergunningverlening Milieu
van de Omgevingsdienst Haaglanden

Rechtsmiddelen

Voor de mogelijkheid rechtsmiddelen aan te wenden tegen deze beschikking wijzen wij op de desbetreffende tekst in het begeleidende schrijven.



Inhoudsopgave

Voorschriften

1	Geluid en Trillingen	3
1.1	Algemeen	3

Overwegingen

1.	PROCEDURELE ASPECTEN	4
1.1.	Gegevens aanvrager	4
1.2.	Projectbeschrijving	4
1.3.	Omschrijving van de aanvraag	4
1.4.	Huidige vergunnings situatie	4
1.5.	Vergunningplicht	4
1.6.	Bevoegd gezag	5
1.7.	Beoordeling van de aanvraag	5
1.8.	Procedure	5
1.9.	Wet natuurbescherming	5
1.10	Zienswijzen op de ontwerpbesikking	5
1.11	Wijzigingen ten opzichte van de ontwerpvergunning	6
2.	TOETSINGSKADER MILIEU	6
2.1.	Inleiding	6
2.2.	Toetsing veranderen	6
3.	GELUID	6
3.1.	Algemeen	6
3.2.	Langtijdgemiddeld beoordelingsniveau	7
3.3.	Maximaal geluidsniveau (L_{Amax})	7
3.4.	Trillingen	7
3.5.	Conclusie	7
4.	CONCLUSIE	8



VOORSCHRIFTEN

1 GELUID EN TRILLINGEN

1.1 Algemeen

- 1.1.1 Het meten en berekenen van de geluidsniveaus en het beoordelen van de meetresultaten moet plaatsvinden overeenkomstig de Handleiding meten en rekenen Industrielawaai, uitgave 1999.
- 1.1.2 Het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau $L_{Ar,LT}$ veroorzaakt door de in de inrichting aanwezige toestellen en installaties, door de in de inrichting verrichte werkzaamheden of activiteiten, alsmede door het transportverkeer binnen de grenzen van de inrichting, mag op de onderstaande beoordelingspunten niet meer bedragen dan:

Beoordelingspunt en omschrijving	Langtijdgemiddeld beoordelingsniveau $L_{Ar,LT}$ in dB(A)		
	Dag	Avond	Nacht
	07.00-19.00 uur	19.00-23.00 uur	23.00-07.00 uur
Vulcanusweg 7-125 op 15 meter hoogte	45	42	42
Betje Wolfiaan 15 op 5 meter hoogte	36	36	34
Rotterdamseweg 155 op 5 meter hoogte	28	27	26
Van Barenstraat 42 op 5 meter hoogte	38	36	36

- 1.1.3 Het maximale geluidsniveau L_{Amax} veroorzaakt door de in de inrichting aanwezige toestellen en installaties, door de in de inrichting verrichte werkzaamheden of activiteiten, alsmede door het transportverkeer binnen de grenzen van de inrichting, mag op de onderstaande beoordelingspunten niet meer bedragen dan:

Beoordelingspunt en omschrijving	Maximale geluidsniveau L_{Amax} in dB(A)		
	Dag	Avond	Nacht
	07.00-19.00 uur	19.00-23.00 uur	23.00-07.00 uur
Op de gevel van een gevoelig gebouw ¹	70 dB(A)	65 dB(A)	60 dB(A)

¹ woningen en gebouwen die op grond van [artikel 1 van de Wet geluidhinder](#) worden aangemerkt als andere geluidsgevoelige gebouwen, met uitzondering van die gebouwen behorende bij de betreffende inrichting



OVERWEGINGEN

1. Procedurele aspecten

1.1. Gegevens aanvrager

Op 10 juni 2021 hebben wij van u een aanvraag voor een omgevingsvergunning ontvangen als bedoeld in artikel 2.1 lid 1 onder e van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (hierna: de Wabo). De inrichting is gelegen Schieweg 9 te Delft.

1.2. Projectbeschrijving

Het project waarvoor vergunning wordt gevraagd is als volgt te omschrijven:

- het verhogen van het gebruik van heftrucks en vrachtwagenbewegingen gedurende de dag-, avond- en nachtperiode.

Een uitgebreide projectomschrijving is opgenomen in de aanvraag om vergunning. Gelet op bovenstaande omschrijving wordt vergunning gevraagd voor de volgende in de Wabo omschreven activiteiten:

- het veranderen van een inrichting.

1.3. Omschrijving van de aanvraag

De aanvraag bestaat uit de volgende delen:

- Aanvraagformulier met OLO nummer 6139553 van 10 juli 2021
- akoestisch rapport 20.065.03 versie 01 van akoestisch buro Tideman van 30 mei 2021;
- stikstofrapport projectnummer (Doc.nr. 2021160b300322), onderbouwing stikstofdepositie van BMD van maart 2022 en bijbehorende bijlage Aerius berekeningen met kenmerk Ro41V9WY5J51.

1.4. Huidige vergunningsituatie

Voor de inrichting zijn eerder de onderstaande vergunningen en/of ontheffingen verleend dan wel meldingen geaccepteerd:

Soort	Datum	Kenmerk	Onderwerp
Besluit Omgevingsvergunning	31-05-2017	ODH-2017-00029971	Revisievergunning
Besluit Omgevingsvergunning milieuneutraal wijzigen	01-02-2021	ODH-2021-00005235	Het wijzigen van de vervoersbewegingen aan de zuidzijde van het terrein, het vervangen van dieselheftrucks voor elektrische heftrucks en het verwijderen van een buiten gebruik gestelde stoomgenerator
Besluit Omgevingsvergunning (bouwen)	26-04-2022	ODH-2022--317243	Het bouwen van een bouwwerk, zijnde het bouwen van een betonnen fundering voor een weegbrug

De hierboven genoemde vergunningen waar een * bij staat, zijn volgens de Invoeringswet Wabo gelijkgesteld aan een omgevingsvergunning voor onbepaalde tijd.

1.5. Vergunningplicht

De activiteiten van de inrichting zijn genoemd in Bijlage I onderdeel C van het Besluit omgevingsrecht (hierna: Bor). De volgende categorieën zijn van toepassing:

Categorie	Omschrijving
12.2 onder 1	voor het smelten van lood met een capaciteit ten aanzien daarvan van 2.500.000 kg per jaar of meer.

Op grond van categorie 12.2 onder i is sprake van een vergunningplichtige activiteit.

Daarnaast betreft het een inrichting waartoe een IPPC-installatie behoort genoemd in Bijlage I categorie 2.5 van de Richtlijn industriële emissies.



1.6. Bevoegd gezag

Gedeputeerde Staten zijn bevoegd gezag voor de inrichting. Dit volgt uit artikel 2.4 van de Wabo juncto artikel. 3.3, eerste lid van het Bor.

1.7. Beoordeling van de aanvraag

Na ontvangst van de aanvraag hebben wij deze getoetst op volledigheid. In verband met het ontbreken van een aantal gegevens hebben wij de aanvrager op 5 oktober 2021 in de gelegenheid gesteld om tot zes weken na de hiervoor genoemde datum de aanvraag aan te vullen. Deze termijn hebben wij op uw verzoek met één week verlengd. Wij hebben de aanvullende gegevens ontvangen op 24 november 2021. Na ontvangst van de aanvullende gegevens hebben wij de aanvraag opnieuw getoetst op volledigheid. In verband met het ontbreken van een aantal gegevens hebben wij de aanvrager op 22 december 2021 in de gelegenheid gesteld om tot 6 weken na de hiervoor genoemde datum de aanvraag aan te vullen. Op uw verzoek is deze termijn verlengd tot 1 april 2022. Op 31 maart 2022 hebben wij de aanvullende gegevens ontvangen. Wij zijn van oordeel dat de aanvraag met de aanvullende gegevens voldoende informatie bevat voor een goede beoordeling van de gevolgen van de activiteit op de fysieke leefomgeving. De aanvraag is dan ook in behandeling genomen. De termijn voor het nemen van het besluit is in totaal 147 dagen opgeschort.

1.8. Procedure

Deze beschikking is voorbereid met de uitgebreide voorbereidingsprocedure als beschreven in paragraaf 3.3 van de Wabo. Gelet hierop zijn wij niet verplicht om van de aanvraag kennis te geven, tenzij bij de voorbereiding van de beslissing op de aanvraag een milieueffectrapport (MER) moet worden gemaakt. Nu deze uitzonderingsgrond zich niet voordoet hebben wij geen kennis gegeven van de aanvraag.

1.9. Wet natuurbescherming

In de Wet natuurbescherming (Wnb) is opgenomen dat deze wet aanhaakt bij de Wabo wanneer:

- een activiteit plaatsvindt in of om een Natura 2000-gebied en deze activiteit de kwaliteit van de habitats en de habitats van soorten verslechtert (handelingen met gevolgen voor beschermde natuurgebieden), en/of;
- een activiteit plaatsvindt waarbij in onvoldoende mate sprake is van het beschermen van inheemse plant- en diersoorten en het bewaken van de biodiversiteit tegen invasieve uitheemse plant- en diersoorten (handelingen met gevolgen voor beschermde plant- en diersoorten).

Wanneer het aanhaken van toepassing is, moet het bevoegd gezag voor de omgevingsvergunning de aanvraag doorsturen naar het bevoegd gezag voor de Wnb (Gedeputeerde Staten van de provincie) met het verzoek een verklaring van geen bedenkingen (vvgb) af te geven. De aanvrager van de omgevingsvergunning is zelf verantwoordelijk om vooraf na te gaan of een activiteit invloed heeft op Natura 2000-gebieden en/of beschermde flora en fauna.

Het vragen van een vvgb is niet nodig (een omgevingsvergunning natuur is niet van toepassing) wanneer al toestemming op basis van de Wnb is verkregen of gevraagd. Verder is een omgevingsvergunning niet van toepassing wanneer voor het voorgenomen project geen vergunning en ontheffing op grond van de Wnb nodig is.

De verandering leidt niet tot een stikstofdepositie >0,00 mol/ha/jr. De gevraagde veranderingen zijn geen project waarvoor op grond van de Wnb een vergunningplicht bestaat. Een omgevingsvergunning natuur is daarom niet aan de orde.

1.10. Zienswijzen op de ontwerpbeschikking

Van het ontwerp van de beschikking hebben wij de kennisgeving digitaal gepubliceerd op internet: www.overheid.nl op 28 april 2022.



Tussen 3 mei 2022 en 13 juni 2022 heeft het ontwerp ter inzage gelegen en is eenieder in de gelegenheid gesteld om zienswijzen naar voren te brengen. Van deze gelegenheid is geen gebruik gemaakt.

1.11. Wijzigingen ten opzichte van de ontwerpvergunning

Ten opzichte van de ontwerpvergunning zijn geen wijzigingen aangebracht.

2. Toetsingskader milieu

2.1. Inleiding

De aanvraag heeft betrekking op een verandering van de inrichting of van de werking van de inrichting als bedoeld in artikel 2.1, eerste lid, onderdeel e, onder 2 van de Wabo.

2.2. Toetsing veranderen

Bij onze beslissing op de aanvraag hebben wij conform artikel 2.14, eerste lid onder a, b en c van de Wabo:

- de bestaande toestand van het milieu betrokken;
- met het milieubeleidsplan rekening gehouden;
- de best beschikbare technieken in acht genomen.

In de onderstaande hoofdstukken lichten wij dit nader toe. Wij beperken ons tot die onderdelen van het toetsingskader die ook daadwerkelijk op onze beslissing van invloed (kunnen) zijn.

De aangevraagde wijziging heeft alleen gevolgen voor het aspect geluid. De overige aspecten zijn voldoende geregeld in de geldende vergunning. In deze veranderingsvergunning worden daarom voor deze aspecten geen voorschriften gesteld, maar wordt verwezen naar de voorschriften bij de geldende vergunning.

3. Geluid

3.1. Algemeen

De bedrijfsactiviteiten hebben tot gevolg dat geluid wordt geproduceerd. Deze geluidsemisatie wordt vooral veroorzaakt door:

- verkeersbewegingen op eigen terrein (heftrucks, vrachtwagens);
- activiteiten in de bedrijfshallen;
- installaties (verwarming, koeltorens)
- activiteiten op het buitenterrein (containerwisseling).

De aangevraagde wijzigingen hebben betreffen actualisatie van het gebruik van het zuidelijke terrein in de avond- en nachtperiode.

De veroorzaakte geluidsbelasting in de omgeving en de perioden waarin deze optreedt van de gehele inrichting inclusief aangevraagde wijzigingen is in kaart gebracht in een bij de aanvraag overgelegd akoestisch rapport 'Akoestisch onderzoek Prysmian Netherlands BV Locatie Schieweg 9 Delft' van Akoestisch Buro Tideman met kenmerk 20.065.03 versie 01 d.d. 30 mei 2021.

Beoordelingskader

In het kader van de beoordeling of de inrichting niet op ontoelaatbare wijze geluidshinder teweegbrengt is gebruik gemaakt van de Handreiking industrielawaai en vergunningverlening, oktober 1998.

De inrichting is gelegen op het voor geluid gezonde industrieterrein Schieoevers Noord en Zuid.

Bij ons besluit op de aanvraag hebben wij in ieder geval de geldende grenswaarden voor gezonde industrieterreinen zoals bedoeld in de Wet geluidshinder in acht genomen. Voor gezonde industrieterreinen geldt als uitgangspunt dat de etmaalwaarde van het equivalent geluidsniveau vanwege het gehele industrieterrein



buiten de zone niet meer mag bedragen dan 50 dB(A). Binnen de geluidszone zijn geluidgevoelige bestemmingen gelegen. Deze zijn getoetst aan de voor deze bestemmingen geldende (al dan niet hogere) grenswaarden.

Verder is het maximale geluidsniveau getoetst aan maximale geluidgrenswaarden.

Het geluid is beoordeeld op basis van de representatieve bedrijfssituatie (de geluidsemisatie die de inrichting onder normale omstandigheden veroorzaakt).

Indirecte hinder als gevolg van het verkeer van en naar de inrichting op een voor geluid gezoneerd industrieterrein is op basis van vaste jurisprudentie niet getoetst.

3.2. Langtijdgemiddeld beoordelingsniveau

Uit het akoestisch zonebeheermodel van industrieterrein Schieoevers Noord en Zuid tezamen met het bij de aanvraag overgelegde akoestische rapport blijkt dat de geluidemissie vanwege het industrieterrein inclusief de aangevraagde activiteiten op de zonegrens ten hoogste 50 dB(A) etmaalwaarde² bedraagt en dat de aangevraagde activiteiten daarmee passen binnen de beschikbare geluidruimte (geluidzone) voor het betreffende industrieterrein.

Voor de geluidgevoelige bestemmingen binnen de geluidzone blijkt uit het akoestisch zonebeheermodel van industrieterrein Schieoevers Noord en Zuid tezamen met het bij de aanvraag overgelegde akoestische rapport dat de geluidemissie vanwege het industrieterrein inclusief de aangevraagde activiteiten op de gevels van de binnen de geluidzone gelegen geluidgevoelige bestemming voldoet aan de voor deze bestemmingen geldende (al dan niet hogere) grenswaarden. In de aanvraag zijn continue activiteiten aangevraagd voor de gehele etmaalperiode. Het betreft hier een bestaande situatie.

3.3. Maximaal geluidsniveau (LA_{max})

Volgens de Handreiking Industrielawaai en vergunningverlening moet gestreefd worden naar het voorkomen van maximale geluidsniveaus die meer dan 10 dB boven het door de inrichting veroorzaakte equivalente niveau uitkomen. De grenswaarden voor de maximale geluidsniveaus bedragen 70, 65 en 60 dB(A) in respectievelijk de dag-, avond- en nachtperiode. Op de gevels van in de nabijheid van het bedrijf gelegen woningen van derden worden de streefwaarden overschreden. Aan de grenswaarden wordt echter voldaan.

3.4. Trillingen

Gezien de aard van de activiteiten en de afstand tot de dichtstbijzijnde trillingsgevoelige bestemmingen is trillingshinder niet te verwachten. Derhalve achten wij het niet nodig hierover voorschriften op te nemen.

3.5. Conclusie

Ten aanzien van de optredende geluidsniveaus is de situatie milieuhygiënisch aanvaardbaar.

Wij hebben aan de vergunning voorschriften verbonden, waarin grenswaarden zijn gesteld op beoordelingspunten bij woningen van derden. De geluidsbelasting op deze punten is voor wat betreft het langtijdgemiddelde beoordelingsniveau overeenkomstig de bij de aangevraagde activiteiten gewenste geluidruimte.

Voor wat betreft het maximale geluidsniveau zijn de genoemde grenswaarden als voorschrift aan de vergunning verbonden.

² Rekening houdend met de voor het industrieterrein geldende redelijke sommatie van 1 dB
ODH333799



4. CONCLUSIE

Vanuit het toetsingskader dat betrekking heeft op de verandering van de activiteiten van de inrichting kan worden geconcludeerd, dat de omgevingsvergunning kan worden verleend.

In deze beschikking zijn de voor deze activiteit relevante voorschriften opgenomen.

Begrippenlijst

Voor de begrippen die niet in deze lijst zijn opgenomen refereren wij naar de definities zoals die zijn opgenomen in de geldende wet- en regelgeving (zoals het Activiteitenbesluit, de Activiteitenregeling, het Besluit omgevingsrecht, het Besluit externe veiligheid inrichtingen, de Wet geurhinder en veehouderij etc.)

Begrip	Definitie
Geluidsgevoelige bestemmingen	Gebouwen of objecten, aangewezen in het Besluit geluidhinder krachtens de artikelen 49 en 68 van de Wet geluidhinder (Stb. 1982, 465).
Immissierelevante bronsterkte (LWR)	Het geluidsvermogen niveau van een rondom afstralende puntbron die op een plaats van de echte geluidsbron dan wel het broncentrum van een stelsel geluidsbron staat en op het immissiepunt hetzelfde geluidsniveau geeft als deze geluidsbron(nen).
Langtijdgemiddeld beoordelingsniveau (LAr,LT)	Het A-gewogen gemiddelde van de afwisselende niveaus van het ter plaatse, in de loop van een bepaalde periode optredende geluid en zo nodig gecorrigeerd voor de aanwezigheid van impulsachtig geluid, tonaal geluid of muziekgeluid, vastgesteld en beoordeeld overeenkomstig de 'Handleiding meten en rekenen industrielawaai', uitgave 1999.
Maximaal geluidsniveau (LAm _{ax})	Het hoogste A-gewogen geluidsniveau, afgelezen in de meterstand 'fast', verminderd met de meteorcorrectieterm C _m . De meterstand 'fast' komt overeen met een tijdconstante van 125 ms.
Referentieniveau	De hoogste waarde van de onder 1. en 2. genoemde niveaus, bepaald overeenkomstig het Besluit bepaling referentieniveau-periode (Stcrt. 1982, 162): het geluidsniveau, uitgedrukt in dB(A), dat gemeten over een bepaalde periode gedurende 95% van de tijd wordt overschreden, exclusief de bijdrage van de inrichting zelf; het optredende equivalente geluidsniveau (LA _{eq}) veroorzaakt door wegverkeerbronnen minus 10 dB(A), met dien verstande dat voor de nachtperiode van 23.00 tot 07.00 uur alleen wegverkeerbronnen in rekening mogen worden gebracht met een intensiteit van meer dan 500 motorvoertuigen gedurende die periode.
SBR-richtlijn B	Meet- en beoordelingsrichtlijnen, Hinder voor personen in gebouwen Deel B, Richtlijn van de Stichting Bouwresearch. Dit deel van meet- en beoordelingsrichtlijnen gaat over hinder voor personen ten gevolge van gebouwtrillingen. In dit deel van de richtlijn wordt onderscheid gemaakt ten aanzien van de functie van het gebouw, het tijdstip van de dag en het karakter van de trillingen. Tevens onderscheidt de richtlijn bestaande, gewijzigde en nieuwe situaties, augustus 2002.
Trilling	Mechanische beweging rond een referentiepunt dat in evenwicht is.
Verkeersbeweging	Het aan- of afrijden met een persoon-, bestel- of vrachtwagen.
V _{max}	Maximale trillingssterkte.