



Omgevingsdienst West-Holland

Datum:
20 december 2024

Ons kenmerk:
D2024-139718

Contactpersoon:
serviceburo@odwh.nl
(071) 4083100

Uw OLO kenmerk:
5389467

Zaaknummer:
2021-014770

Bijlage(n):

ONTWERP OMGEVINGSVERGUNNING Milieu (verandering) en Bouwen voor Spelt Afvalinzameling B.V. Blokland 18 te Nieuwveen

Onderwerp

Op 2 juli 2021 hebben wij een meervoudige aanvraag voor een omgevingsvergunning ontvangen van Spelt Afvalinzameling B.V. (hierna: aanvrager). Het betreft een meervoudige aanvraag voor de onderdelen milieu (verandering), bouwen en handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening. De aanvraag is ingediend door SPA WNP ingenieurs B.V. Het OLO nummer van de aanvraag is 5389467. De inrichting is gelegen op het adres Blokland 18 te Nieuwveen, gemeente Nieuwkoop.

De aanvraag betreft het uitbreiden van een sorteerloods en sloop van een stalling.

Ontwerpbesluit

Wij zijn voornemens te besluiten, gelet op de overwegingen die zijn opgenomen in deze vergunning en gelet op artikel 2.1 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (hierna Wabo):

1. De gevraagde omgevingsvergunning te verlenen. De omgevingsvergunning wordt verleend voor de inrichting Spelt Afvalinzameling B.V. gelegen op de locatie Blokland 18 in Nieuwveen.
2. De omgevingsvergunning te verlenen voor de volgende activiteiten en werkzaamheden:
 - het bouwen van een bouwwerk (artikel 2.1, eerste lid, onder a, Wabo);
 - het gebruiken van gronden of bouwwerken in strijd met een bestemmingsplan (artikel 2.1, eerste lid, onder c, Wabo);
 - het veranderen of veranderen van de werking van een inrichting (artikel 2.1, eerste lid, onder e, Wabo);
 - het binnenplans afwijken van het bestemmingsplan (artikel 2.12, eerste lid, onder a, onder 1°, Wabo).
3. Toepassing te geven aan artikel 2.12, eerste lid, onder a, sub 1, Wabo.
4. Dat het akoestisch onderzoek, nr.21900622.r01c 260324, van 26 maart 2024 van SPA WNP ING, onderdeel uitmaakt van deze omgevingsvergunning.
5. Dat het m.e.r.-beoordelingsbesluit van 25 september 2024, kenmerk D2024-120331 onderdeel uitmaakt van deze omgevingsvergunning.
6. Dat aan deze omgevingsvergunning de in het onderdeel 'Voorschriften' vermelde voorschriften zijn verbonden.

Vondellaan 55
2332 AA Leiden

Postbus 159
2300 AD Leiden

071-408 3100
info@odwh.nl

Ons kenmerk:
D2024-139718

7. Dat de geluidvoorschriften 13.1.1, 13.1.2 en 13.1.3 van de omgevingsvergunning ambtshalve actualisatie van 16 mei 2024 met kenmerk D2024-051998, worden vervangen door de geluidvoorschriften 1.2.1, 1.2.2, 1.2.3 en 1.2.4 van deze omgevingsvergunning.
8. Dat aan deze omgevingsvergunning, gelet op artikel 3, zevende lid, van de Wet bevordering integriteitsbeoordelingen door het openbaar bestuur (hierna: Wet Bibob) juncto artikel 2.20, eerste lid en artikel 2.22, tweede lid van de Wabo de voorschriften 1.1.2 en 1.1.3 zijn verbonden.

Ondertekening

Namens Gedeputeerde Staten van de Provincie Zuid-Holland,

De [REDACTED] Afdelingshoofd Bedrijfsvoering van de Omgevingsdienst West-Holland

Dit besluit is digitaal gegenereerd en daarom niet persoonlijk ondertekend.

Rechtsmiddelen

Bent u het niet eens met ons ontwerpbesluit? Dan kunt u uw zienswijze indienen. Dat doet u schriftelijk of mondeling binnen zes weken na het ter inzage leggen van het ontwerpbesluit.

U stuurt uw zienswijze per e-mail naar info@odwh.nl of per post naar:
Het college van Gedeputeerde Staten van de Provincie Zuid-Holland
per adres Omgevingsdienst West-Holland,
Postbus 159,
2300 AD LEIDEN

VOORSCHRIFTEN

1. Voorschriften milieu

1.1 Algemeen

- 1.1.1. De vergunninghouder is verplicht de in de inrichting werkzame personen te instrueren over de voor hen van toepassing zijnde voorschriften van deze vergunning.
- 1.1.2. Het is de vergunninghouder niet toegestaan om, zonder voorafgaande toestemming van het bevoegd gezag, de vergunde activiteiten te financieren door middel van geldstromen afkomstig uit activiteiten van buiten de Europese Unie.
- 1.1.3. De onder voorschrift 1.1.2 te verzoeken toestemming, wordt uiterlijk zes weken voorafgaand aan de beoogde financieringsdatum, verzocht het verzoek te richten aan: Omgevingsdienst West Holland, Cluster Bibob, Vondellaan 55, 2332 AA Leiden.

1.2 Geluid

- 1.2.1. De geluidreducerende maatregelen, zoals genoemd in het bij deze omgevingsvergunning behorende akoestisch onderzoek¹ dienen te worden uitgevoerd.
- 1.2.2. Het meten en berekenen van de geluidsniveaus en het beoordelen van de meetresultaten moet plaatsvinden overeenkomstig aan de meet- en rekenmethode geluid industrie in bijlage IVh, van de Omgevingsregeling van 1 januari 2024.
- 1.2.3. Het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ($L_{A,r,LT}$) in de representatieve bedrijfssituatie 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 in de aanvraag beschouwde vergunningsposities niet meer bedragen dan in onderstaande tabel opgenomen:

Id.	Omschrijving			
		Dagperiode (hoogte: 1,5m.)	Avondperiode (hoogte:5 m.)	Nachtperiode (hoogte: 5 m.)
001	Blokland 14	44	38	35
005	Blokland 20	50	48	45
006	Blokland 24	51	48	45
007	Blokland 26	51	48	44
008	Achterweg 16	45	34	31

¹ Akoestisch onderzoek van SPA WNP ING, Kenmerk 21900622,r01c 260324, 26 maart 2024.

1.2.4. Het maximale geluidniveau (L_{Amax}) in de representatieve bedrijfssituatie 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 in de aanvraag beschouwde vergunningsposities niet meer bedragen dan in onderstaande tabel opgenomen:

Id.	Omschrijving	Maximale geluidniveau (L_{Amax}) in dB(A)		
		Dagperiode (hoogte: 1,5m.)	Avondperiode (hoogte: 5 m.)	Nachtperiode (hoogte: 5 m.)
001	Blokland 14	54	55	55
005	Blokland 20	54	60	60
006	Blokland 24	57	60	60
007	Blokland 26	56	60	60
008	Achterweg 16	53	49	49

2. Voorschriften Bouwen

2.1 Brandveiligheid

- 2.1.1. Het document 'SPELT uitbreiding sorteerloods Onderzoek brandveiligheid', Rapport 22200355.r01, d.d. 19 september 2023, met bijbehorende voorschriften zijn onderdeel van de omgevingsvergunning en dienen te worden nageleefd, waarbij de voorgestelde wijze van toezicht jaarlijks dient te worden uitgevoerd.

2.2 Nader in te dienen gegevens

- 2.2.1. Ten minste drie weken vóór de aanvang van de bouwwerkzaamheden dienen de volgende aanvullende gegevens te worden overgelegd en, alvorens met de bouw mag worden begonnen, te zijn goedgekeurd door het bouwtoezicht van de Omgevingsdienst West-Holland (hierna: bouwtoezicht):
- nadere uitwerking constructieve gegevens.
- 2.2.2. Voor de aanvang en tijdens de bouwwerkzaamheden dienen de volgende gegevens te worden overgelegd aan bouwtoezicht:
- Ten minste twee dagen vóór de aanvang van de bouwwerkzaamheden dienen naam en adres van degene(n) die verantwoordelijk is/zijn voor de uitvoering van de bouwwerkzaamheden, inclusief een gewaarmerkte kopie van de inschrijving bij de Kamer van Koophandel aan het bouwtoezicht te worden overgelegd.
 - Voor zover er wijzigingen optreden in de hiervoor genoemde bouw registratiegegevens, dienen binnen twee dagen nadat die wijzigingen zich voordoen, deze gewijzigde gegevens bij het bouwtoezicht te worden ingeleverd.
 - Ten minste twee dagen vóór de aanvang van de bouwwerkzaamheden (waaronder begrepen grond- en funderingswerkzaamheden) dient het bouwtoezicht daarvan in kennis te worden gesteld (zie ook start- en gereedmelding).
 - Indien van toepassing, ten minste één dag van tevoren dient het bouwtoezicht in kennis te worden gesteld van het storten van beton.
 - Uiterlijk op dag van de beëindiging van de bouwwerkzaamheden waarop de omgevingsvergunning betrekking heeft dient dit bij het bouwtoezicht te worden gemeld (zie ook start- en gereedmelding).
 - In verband met een afspraak met bouwtoezicht en de toezichthouder van de brandweer voor de controles moet de melder minimaal twee weken voorafgaand aan de ingebruikname van het bouwwerk dit doorgeven aan bouwtoezicht.

2.3 Start- en gereedmelding

- 2.3.1. U dient een melding te doen van de start en het einde van de bouw. Deze melding kunt u doen via het e-mailadres infobouwen@odwh.nl.

2.4 Intrekken omgevingsvergunning

- 2.4.1. De omgevingsvergunning kan worden ingetrokken
- indien blijkt dat de omgevingsvergunning ten gevolge van onjuiste of onvolledige opgave van gegevens is verleend;

- b. indien nader in te dienen gegevens niet tijdig zijn overgelegd;
- c. indien de vergunninghouder niet heeft voldaan aan voorwaarden die aan de omgevingsvergunning zijn verbonden;
- d. indien er gedurende 3 jaar geen handelingen zijn verricht met gebruikmaking van de vergunning, behoudens het onderstaande;
- e. indien de vergunninghouder daarom verzoekt;
- f. indien dit in het belang van brandveiligheid nodig is;
- g. indien binnen 26 weken na het onherroepelijk worden van de vergunning geen begin is gemaakt met de bouwwerkzaamheden;
- h. indien de bouwwerkzaamheden langer dan 26 weken hebben stilgelegen.

2.5 Tot slot

- 2.5.1. Bouwwerken dienen altijd aan de eisen van het Bouwbesluit 2012/Besluit bouwwerken leefomgeving te voldoen.
- 2.5.2. De verleende vergunning vrijwaart u niet van privaatrechtelijke verplichtingen aan derden, respectievelijk publiekrechtelijke verplichtingen aan andere overheidsorganen.

3. Voorschriften handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening

3.1 Binnenplannen afwijken van het bestemmingsplan

- 3.1.1. De uitbreiding van de bestaande sorteerloods mag maximaal 2.000 vierkante meter bedragen.
- 3.1.2. Het totaal aan bouwvolume van de sorteerloods mag niet meer bedragen dan 8.757 vierkante meter.

OVERWEGINGEN ALGEMEEN

1 Procedurele aspecten

1.1 De aanvraag

Op 2 juli 2021 hebben wij een aanvraag voor een omgevingsvergunning met de onderdelen 'milieu' (veranderen, 'bouwen' en 'handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening' ontvangen van SPA WNP ingenieurs B.V (hierna: SPA), namens Spelt Afvalinzameling B.V. voor het uitbreiden van een sorteerloods en sloop van de stalling op de locatie Blokland 18 te Nieuwveen, gemeente Nieuwkoop.

1.2 Omschrijving van de aanvraag

De aanvraag bestaat uit de volgende documenten:

1. Machtiging A01 van Spelt BV. d.d. 010721.
2. Aanvraagformulier, nr. 5389467, d.d. 020721;
3. Overzicht bijlagen M00 van SPA, d.d.210924;
4. Toelichting op aanvraag 21900622.M02 van SPA, d.d. 210721;
5. Huidige en nieuwe situatie 21900622.A04 van HW.vd.Laan BV;
6. Rapport van luchtkwaliteitsonderzoek r02a 21900622.M03 van SPA, d.d. 180621;
7. Akoestisch onderzoek nr.21900622.r01c van SPA, d.d. 260324;
8. Rapport van stikstofdepositie onderzoek M04 van SPA, d.d. 090924;
9. Aeries randeffecten verschilberekening, bijlage 10 M04 van SPA, d.d. 090924;
10. Aeries verschilberekening 1994, bijlage 8 M04 van SPA, d.d.090924;
11. Aeries berekening beoogde situatie 2024 , bijlage 7 M04 van SPA, d.d. 090924;
12. Aeries verschilberekening 2008, bijlage 9 M04 van SPA, d.d. 090924;
13. Milieuplattegrond 22200355.M01 van HW.vd.Laan BV, d.d. 080923;
14. Constructieberekeningen 22200355.2001.B11 van SPA, d.d. 250609;
15. Toelichting bouwdeel 22200355.2001.B01 van SPA 120424;
16. Fundering 22200355.2001.B10 van SPA, d.d. 24/9/08;
17. Bouwbesluitbeoordeling n01 loods 22200355.B07 van SPA , d.d. 210923;
18. Brandveiligheidsrapport r01 loods 22200355.B08 van SPA, d.d. 190923;
19. Foto's huidige situatie geluidswand 22200355.B04 van SPA;
20. Plattegrond loods 22200355.B05 van SPA, d.d. 80923;
21. Gevels en doorsneden loods 22200355.B06 van HW.vd.Laan BV, d.d. 080923;
22. Situatietekening 22200355.B02, nr. 2019054 van HW.vd.Laan BV, d.d. 080923;
23. Aanzicht en doorsnede geluidswand 22200355.B03 van HW.vd.Laan BV, d.d. 080823;
24. Brief planologisch besluit 21900622.A03 van Gemeente Nieuwkoop, d.d. 161019;
25. Aanmeldingsnotitie m.e.r., nr. 21900622.R01 van SPA, d.d. 020721
26. Toelichting op de aanvullingen inclusief addendum aanmeldingsnotitie B04 van SPA, d.d. 210924

27. Besluit formele beoordeling milieueffectrapportage, kenmerkt: D2024-120331 d.d. 250924.

1.3 Projectbeschrijving

Spelt is een bedrijf dat zich bezig houdt met de inzameling, op- en overslag en be- en verwerking van diverse afvalstromen, zoals onder andere bouw- en sloopafval, bedrijfsafval, grond- en groenafval. Verder verhuurt Spelt diverse soorten containers voor de inname van afvalstoffen bij particulieren, bedrijven en overheden. Daarnaast beschikt Spelt over diverse soorten materieel ten behoeve van civiele werkzaamheden zoals grond-, sloopwerken en bodemsanering bij derden.

Spelt is voornemens haar bestaande sorteerloods uit te breiden, zodat in de loods meer ruimte beschikbaar komt voor de reeds vergunde voorsorteeractiviteiten van afvalstoffen. Voordat de sorteerloods kan worden uitgebreid, wordt de bestaande stalling ter plaatse gesloopt.

Hiervoor is een sloopmelding ingediend op 26 november 2021 en akkoord bevonden op 6 december 2021 (kenmerk M-2021-0150).

De activiteiten in de te slopen loods worden verplaatst naar de nieuwe uitgebreide sorteerloods. De uitbreiding van de sorteerloods wijkt af van het bestemmingsplan, echter past binnen de vrijstellingsmogelijkheid uit het vigerende bestemmingsplan 'Landelijk Gebied Nieuwkoop' (vastgesteld: 3 november 2016).

1.4 Huidige vergunningssituatie

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

1. De oprichtingsvergunning van 21082008, met kenmerk PZH-2008-664620;
2. De veranderingsvergunning van 28092010, met kenmerk PZH-2010-208075957;
3. De veranderingsvergunning van 4012011, met kenmerk PZH-2010-236658195;
4. De vergunning van rechtswege van 1032013, met kenmerk 2013003412;
5. De veranderingsvergunning en melding Activiteitenbesluit van 6052015, met kenmerk 2015010099;
6. De omgevingsvergunning ambtshalve actualisatie van 16052024, met kenmerk D2024-051998.

1.5 Bevoegd gezag en vergunningplicht

Gedeputeerde Staten van de provincie Zuid-Holland (hierna: GS) zijn het bevoegd gezag voor de inrichting. Dit volgt uit artikel 2.4, tweede lid, van de Wabo in samenhang met artikel 3.3, eerste lid van het Besluit omgevingsrecht (hierna: Bor). De activiteiten van de inrichting zijn genoemd in bijlage 1, onderdeel C, van het Bor, waaruit blijkt dat het een vergunningsplichtige inrichting betreft.

Het betreft een inrichting waartoe een IPPC-installatie behoort genoemd in Bijlage I van de Richtlijn industriële emissies (RIE), categorie 5 Afvalbeheer, waaronder 5.5, "Tijdelijk opslag van niet onder punt 5.4 vallende gevaarlijke afvalstoffen, in afwachting van een van de onder de punten 5.1, 5.2, 5.4 en 5.6 vermelde behandelingen, met een totale capaciteit van meer dan 50 ton, met uitsluiting van tijdelijke opslag, voorafgaande aan inzameling, op de plaats van productie." Om die reden is op grond van artikel 2.1, tweede lid van het Besluit omgevingsrecht (Bor) sprake van een vergunningplichtige inrichting.

GS zijn bevoegd gezag voor een vergunningplichtige inrichting:

1. waartoe een IPPC-installatie, als aangewezen in de RIE, behoort én
2. waarvoor GS als bevoegd gezag zijn aangewezen in bijlage I van het Bor, dit geldt o.a. voor categorie 28.4a, sub 5.

1.6 Wet Bibob

Wij hebben, in het kader van de Wet Bibob, de aangeleverde stukken met betrekking tot de bedrijfsvoering en de financiering getoetst. Naar aanleiding van deze toets zien wij geen aanleiding tot verdere stappen. Wel hebben wij naar aanleiding van het Bibob-onderzoek besloten om aanvullende voorschriften aan de omgevingsvergunning te verbinden op grond van artikel 2.22 lid 2 van de Wabo.

Toelichting:

Met betrekking tot deze omgevingsvergunning rustte op de vergunninghouder de verplichting om alle gegevens en documenten die voor een zorgvuldige besluitvorming van toepassing zijn te verstrekken aan het bevoegd gezag;

Vergunninghouder slaagde er niet in om alle benodigde gegevens en documenten te verstrekken;

Om te voorkomen dat het bevoegd gezag tot het buiten behandeling stellen van de aanvraag over moet gaan, omdat zorgvuldige (voorbereiding) van de besluitvorming niet mogelijk is, worden de voorschriften 1.1.2 en 1.1.3 aan de omgevingsvergunning verbonden, zodat wel een beslissing kon worden genomen op de aanvraag.

1.7 Bestemmingsplan

Het perceel Blokland 16-18 valt binnen het geldende bestemmingsplan 'Landelijk Gebied Nieuwkoop' (vastgesteld: 3 november 2016). Vanaf 2024 van rechtswege het omgevingsplan gemeente Nieuwkoop geworden.

Het perceel beschikt over een bedrijfsbestemming. Op het perceel is de functieaanduiding Specifieke vorm van bedrijf - 3' van toepassing (vuiloverslagstation/afvalverwerking), categorie 4.2 Staat van bedrijfsactiviteiten). De gemeente Nieuwkoop heeft per brief van 16 oktober 2019, een positief standpunt ingenomen ten aanzien van het uitbreiden van de bestaande sorteerloods. Spelt kan gebruik maken van de binnenplanse afwijkmogelijkheid uit het bestemmingsplan. Zie voor de beoordeling de overwegingen 'handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening'.

1.8 M.e.r.-beoordelingsbesluit

Op 13 juli 2021 is door SPA een meldingsnotitie milieueffectrapportage ingediend. Op 21 september 2024 is hierop een addendum ingediend. Deze meldingsnotitie is ingediend met de aanvraag ten behoeve van onderliggende omgevingsvergunning voor het veranderen.

Genoemde activiteiten vallen onder categorie D18.1 van het Besluit milieueffect- rapportage (m.e.r.) Bij deze categorie is een drempelwaarde opgenomen voor een installatie met een capaciteit van 50 ton per dag of meer. Bij Spelt wordt de drempelwaarde overschreden, waardoor het noodzakelijk is om op grond van een meldingsnotitie te beoordelen of voor het veranderen een milieueffectrapportage opgesteld moet worden.

Uit de beoordeling van de aanmeldingsnotitie blijkt dat de voorgenomen activiteit geen belangrijke nadelige gevolgen voor het milieu kan hebben. Daarom is het niet verplicht om bij de voorbereiding van dit besluit voor de aangevraagde verandering een milieueffectrapport te maken. Het Besluit formele beoordeling milieueffectrapportage hebben wij op 4 oktober 2024 gepubliceerd. Het besluit is tevens onderdeel van de aanvraag.

1.9 Coördinatie met de Waterwet

De aangevraagde activiteit heeft betrekking op een inrichting waartoe een IPPC-installatie behoort, waarbij geen sprake is van een handeling waarvoor een watervergunning voor het lozen van stoffen als bedoeld in artikel 6.27, eerste lid van de Waterwet vereist is. Daarom is er geen coördinatie met de Waterwet.

1.10 Wet natuurbescherming

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

1. 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;
2. 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).

De aanvraag betreft het volgende onderzoek en berekeningen:

- Stikstofdepositie onderzoek M04 van SPA, d.d. 090924;
- Aerius randeffecten verschilberekening, bijlage 10 M04 van SPA, d.d. 090924;
- Aerius verschilberekening 1994, bijlage 8 M04 van SPA, d.d. 090924;
- Aerius berekening beoogde situatie 2024, bijlage 7 M04 van SPA, d.d. 090924;
- Aerius verschilberekening 2008, bijlage 9 M04 van SPA, d.d. 090924;

Uit de beoordeling van dit onderzoek met berekeningen blijkt dat, zoals ook is vermeld in het Besluit formele beoordeling milieueffectrapportage, de bedrijfslocatie niet is gelegen in een kwetsbaar gebied en/of een gebied met beschermde status zoals grondwaterbeschermingsgebieden. Ook bevindt de bedrijfslocatie zich niet in een stiltegebied en maakt geen deel uit van een beschermd gebied en/of locatie betreffende Natura 2000, Wetland, Nationaal Park, Nationaal Landschap, provinciaal belangrijk weidevogelgebied of het Natuurnetwerk Nederland. Het dichtst bijgelegen Natura 2000-gebied Nieuwkoopse Plassen & De Haeck ligt op een afstand van ongeveer 5,5 km van het bedrijf. Het Natura 2000-gebied Botshol ligt op circa 9,8 km van het bedrijf. Andere Natura 2000-gebieden liggen op grotere afstand.

Uit het stikstofdepositie onderzoek volgt, dat de beoogde stikstofemissies binnen de gehele inrichting ten opzichte van de referentiesituatie niet leiden tot een stikstofdepositie op Natura 2000 gebieden groter dan 0,00 mol/ha/jaar. Hierdoor geldt voor de inrichting geen vergunningplicht op basis van de Wnb. De Wnb haakt niet aan.

1.11 Overige regelgeving

Het verlenen van deze vergunning houdt niet in dat hiermee is voldaan aan de bepalingen die in andere wetten zijn gesteld, dan wel op grond hiervan worden voorgeschreven. De overige regelgeving is voldoende in de omgevingsvergunning ambtshalve actualisatie van 16 mei 2024, met kenmerk D2024-063753 opgenomen, en behoeft niet in deze vergunning te worden herhaald.

1.12 Procedure (uitgebreid)

De aanvraag is ingediend vóór 1 januari 2024, wat betekent dat de Omgevingswet niet van toepassing is op de aanvraag, maar de voorheen geldende wet- en regelgeving, zoals de Wabo, het Bor, het Bouwbesluit 2012, de Wet milieubeheer en het Activiteitenbesluit milieubeheer. Dit volgt uit artikel 4.3 aanhef en onder a Invoeringswet Omgevingswet. Deze beschikking is voorbereid met de uitgebreide voorbereidingsprocedure als beschreven in § 3.3 van de Wabo.

Op 26 november 2021, 27 december 2022 en 7 maart 2024 hebben wij aanvullende informatie gevraagd inzake bouwen, geluid en de stikstofberekening. Op 28 april 2022, 15 november 2022, 22 september 2023, 24 mei 2024, 6 september 2024 en 21 september 2024 zijn aanvullende gegevens ingediend.

1.13 Adviezen

In de Wabo en het Bor worden bestuursorganen vanwege hun specifieke deskundigheid of betrokkenheid aangewezen als adviseur. Gelet op het bepaalde in artikel 2.26 Wabo, alsmede de artikelen 6.1 tot en met 6.4 van het Bor, hebben wij het ontwerp van de wijziging ter advies aan de gemeente Nieuwkoop en het bestuur van de veiligheidsregio gezonden.

[P.M]

1.14 Zienswijzen op de ontwerpbeschikking

[P.M]

1.15 Wijzigingen ten opzichte van de ontwerpvergunning

[P.M.]

OVERWEGINGEN MILIEU

2 Toetsingskader milieu

2.1 Toetsing

Bij onze beslissing op de aanvraag hebben wij:

- de aspecten genoemd in artikel 2.14 eerste lid onder a van de Wabo betrokken;
- met de aspecten genoemd in artikel 2.14 eerste lid onder b van de Wabo rekening gehouden;
- de aspecten genoemd in artikel 2.14 eerste lid onder c van de Wabo in acht genomen.

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

2.1 Activiteitenbesluit

In het Activiteitenbesluit milieubeheer (hierna: Activiteitenbesluit) zijn voor een groot aantal activiteiten die binnen inrichtingen plaats kunnen vinden, rechtstreeks werkende, algemene regels opgenomen.

Met de aangevraagde verandering worden er geen nieuwe onderdelen uit het Activiteitenbesluit van toepassing.

Opgemerkt wordt dat na het verlenen van deze omgevingsvergunning de onderdelen van het Activiteitenbesluit vallen onder het Besluit activiteiten leefomgeving en het Omgevingsplan van de gemeente Nieuwkoop vanwege de inwerkingtreding van de Omgevingswet per 1 januari 2024.

2.2 Beste beschikbare technieken

Algemeen

In het belang van het bereiken van een hoog niveau van bescherming van het milieu moeten aan de vergunning voorschriften worden verbonden, die nodig zijn om de nadelige gevolgen die de inrichting voor het milieu kan veroorzaken, te voorkomen of, indien dat niet mogelijk is, zoveel mogelijk – bij voorkeur bij de bron – te beperken en ongedaan te maken. Daarbij wordt ervan uitgegaan dat in de inrichting ten minste de voor de inrichting in aanmerking komende beste beschikbare technieken (BBT) worden toegepast.

Vanaf januari 2013 moet bij het bepalen van BBT rekening worden gehouden met BBT-conclusies en bij ministeriële regeling aangewezen informatiedocumenten over BBT.

BBT-conclusies is een document met de conclusies over BBT, vastgesteld overeenkomstig artikel 13, vijfde en zevende lid van de RIE. Het vijfde lid verwijst naar BBT-conclusies vastgesteld na 6 januari 2011

onder het regime van de RIE. Het zevende lid verwijst naar de bestaande BREF's. Het hoofdstuk uit deze BREF's waarin de BBT (Beste beschikbare technieken)-maatregelen staan (BAT hoofdstuk), geldt als

BBT-conclusies, totdat nieuwe BBT-conclusies zijn vastgesteld.

BBT-conclusies worden door de Europese commissie vastgesteld en bekendgemaakt in het Publicatieblad van de Europese Unie (een uitvoeringsbesluit van de Europese commissie dat gericht is tot de lidstaten). Zij worden daarom niet meer apart aangewezen in de Regeling omgevingsrecht (hierna: Mor).

Concrete bepaling beste beschikbare technieken

Binnen de inrichting wordt de volgende activiteit uit bijlage 1 van de RIE uitgevoerd:

- Activiteitsniveau 5.5: 'Tijdelijke opslag van niet onder punt 5.4 vallende gevaarlijke afvalstoffen, in afwachting van een van de onder de punten 5.1, 5.2, 5.4 en 5.6 vermelde behandelingen, met een totale capaciteit van meer dan 50 ton, met uitsluiting van tijdelijke opslag, voorafgaande aan inzameling, op de plaats van productie.'

Er moet worden voldaan aan de BBT-conclusies voor de hoofactiviteit en aan andere relevante BBT-conclusies.

Op grond van Mor moet voor het bepalen van BBT voor de installaties en processen binnen de inrichting aanvullend een toetsing plaatsvinden aan relevante aangewezen informatiedocumenten over BBT.

Uit jurisprudentie met betrekking tot het bepalen van BBT bij het toetsen aan BBT-conclusies bij vergunningverlening is gebleken dat het bevoegd gezag bij het toetsen aan BBT-conclusies de actualiteit hiervan moet nagaan ten aanzien van de ontwikkelingen van BBT die sinds het vaststellen van de BBT-conclusies hebben plaatsgevonden. Bronnen voor ontwikkelingen ten aanzien van BBT zijn onder andere de concepten van herziene BREF's.

Bij het bepalen van de BBT hebben we rekening gehouden met de volgende van toepassing zijnde BBT-conclusies:

- BBT-conclusies afvalbehandeling;
- BREF op- en overslag bulkgoederen.

Bij het bepalen van de BBT hebben wij rekening gehouden met het volgende informatiedocument over BBT, zoals aangewezen in bijlage 1 van de Regeling omgevingsrecht (Mor):

- NRB 2012; Nederlandse richtlijn bodembescherming.

Conclusies BBT

De inrichting voldoet, met inachtneming van de aan dit besluit gehechte voorschriften, aan BBT.

Voor de overwegingen per milieuthema, dat voor de aangevraagde verandering van toepassing is wordt verwezen naar de desbetreffende paragraaf. In de omgevingsvergunning ambtshalve actualisatie van 16/5/2024, met kenmerk D2024-051998 wordt reeds uitgebreid ingegaan op de BBT per milieuthema. De thema's die van belang zijn ten aanzien van de aangevraagde verandering zullen hieronder worden besproken.

2.3 Afvalstoffen

De uitbreiding van de loods zal bijdragen aan het beter scheiden van afval. Met als resultaat meer en schonere deelstromen. De uitbreiding van de sorteerloods is bestemd voor de bestaande voorsorteeractiviteiten, waaronder de vulbunker en het lossen van de gemengde afvalstromen. Hierdoor ontstaat in de hal een fysieke barrière tussen ongesorteerde gemengd afval en uitgesorteerde deelstromen. In de voorsorteerloods worden de inkomende afvalstromen geaccepteerd en met behulp van hydraulische kranen voorgesorteerd. In dit proces worden grote delen uit de afvalstroom verwijderd en gescheiden.

Binnen de inrichting leiden de veranderingen niet tot meer en/of andere afvalstoffen zoals opgenomen in de vigerende vergunningen. De verwerkingscapaciteit en acceptatieprocedures wijzigen niet. Aanvullende voorschriften in deze vergunning op de voorschriften, zoals opgenomen in de omgevingsvergunning ambtshalve actualisatie van 16/5/2024 zijn dan ook niet nodig.

2.4 Bodem

Volgens de NRB 2012 vallen de afvalstoffen onder categorie 3.1.1 'opslag droog stortgoed' en 3.1.2 'overslag droog stortgoed'. Voorzieningen die hiervoor nodig worden geacht zijn een kerende voorziening en aandacht voor hemelwater in de vorm van een overkapping of afdekking. Daarnaast zijn de maatregelen als visueel toezicht, algemene zorg en faciliteiten en personeel van belang.

In lijn met hetgeen is vermeld in de NRB 2012 vinden de sorteeractiviteiten inpandig plaats in de sorteerloods. De vernieuwde loods wordt voorzien van een vloestofkerende vloer. Dit is tevens overeenkomstig voorschrift 9.5 van de omgevingsvergunning ambtshalve actualisatie van 16/5/2024. Conform de voorschriften 9.2 en 9.3 zal de vloer deel uit moeten maken van het beheersprogramma.

Hiermee wordt voldaan aan afdeling 2.4 van het Activiteitenbesluit, waarin is aangegeven dat alle bedrijfsactiviteiten worden verricht met een combinatie van voorzieningen en maatregelen die leiden tot een verwaarloosbaar bodemrisico. Aanvullende voorschriften worden niet nodig geacht.

2.5 Luchtkwaliteit

Het is niet aannemelijk dat de aangevraagde verandering zal leiden tot grotere effecten op de luchtkwaliteit en/of geur. Ten aanzien van luchtkwaliteit kan worden geconcludeerd dat de voorgenomen wijzigingen niet in betekende mate bijdragen aan een toename van de concentratie van fijnstof en stikstofdioxide in de omgevingslucht. In de vigerende omgevingsvergunning ambtshalve actualisatie van 16/5/2024 zijn voldoende voorschriften opgenomen om de effecten van de voorgenomen activiteit op de luchtkwaliteit en op geur te beheersen.

2.6 Geluid

Het bij de aanvraag gevoegde akoestisch onderzoek is onderdeel gemaakt van deze vergunning. In het onderzoeksrapport zijn BBT maatregelen opgenomen. Deze BBT maatregelen dienen te worden uitgevoerd en zijn vastgelegd in enkele voorschriften in deze omgevingsvergunning. Zo wordt om de geluidemissie naar de omgeving tot een minimum te beperken het aanwezige geluidscherm verlengd. Uit het akoestisch onderzoek blijkt dat met de aangevraagde situatie niet op alle beoordelingspunten kan worden voldaan aan de geluidseisen uit de vigerende vergunning. Er kan wel voldaan worden aan de referentieniveaus.

Langtijdgemiddelde beoordelingsniveaus [LAr,LT]

In tabel 1 zijn de langtijdgemiddelde beoordelingsniveaus op de ontvangerpunten weergegeven, zoals deze veroorzaakt worden in de aangevraagde representatieve bedrijfssituatie. In de tabel zijn ook (tussen haakjes) de geluideisen uit de vigerende vergunning (2008) weergegeven (daarachter is de voor 2024 bepaalde referentiewaarde aangegeven). Uit de tabel blijkt dat in de aangevraagde bedrijfssituatie niet op alle punten kan worden voldaan aan de geluideisen uit de vigerende vergunning. Er kan wel voldaan worden aan de referentieniveaus.

Tabel 1: Langtijdgemiddelde beoordelingsniveaus (L_A,L_T) in dB(A)

Ontvangerpunt	Langtijdgemiddelde beoordelingsniveaus in dB(A)		
	Dagperiode	Avondperiode	Nachtperiode
001 Blokland 14	44 (44) 53	38 (40) 50	35 (36) 46
005 Blokland 20	50 (47) 55	48 (46) 51	45 (43) 47
006 Blokland 24	51 (49) 53	48 (47) 49	45 (44) 45
007 Blokland 26	51 (50) 51	48 (46) 49	44 (42) 45
008 Achterweg 16	45 (45) 49	34 (37) 46	31 (34) 42

De volgende grenswaarden gelden: dag: 50dB(A), avond: 45dB(A) en nacht: 40 dB(A). Indien de referentieniveaus gedurende de etmaalperioden hoger zijn dan de grenswaarden, gelden de referentieniveaus. De waarde van het referentieniveau van het omgevingsgeluid is gelijk aan de hoogste waarden van de volgende twee niveaus:

- het achtergrondgeluidsniveau veroorzaakt door de omgevingseigen geluidbronnen uit gedrukt in het L₉₅ in dB(A)
- het equivalente geluidniveau veroorzaakt door het wegverkeer op gezoneerde wegen uitgedrukt in het L_{eq} in dB(A), verminderd met 10 dB(A)

In de omgeving van de locatie Blokland 16-18 zijn geen (grote) bedrijven of andere activiteiten aanwezig die een duidelijke bijdrage aan het achtergrondgeluidsniveau zullen leveren. Het verkeer op de provinciale weg N231 (het Blokland) is daardoor maatgevend voor de waarde van het referentieniveau van het omgevingsgeluid.

De referentieniveaus van het omgevingsgeluid bij de omliggende woningen zijn door ons aan de hand van een berekening vastgesteld. Zij worden bepaald door het verkeerslawaai vanwege de N231. Omdat de afstand van de woningen tot de weg varieert is bij iedere woning het referentieniveau bepaald. Voor de berekeningen zijn onderstaande intensiteiten hanteert.

Type voertuig	Verkeersintensiteit per etmaalperiode (aantal voertuigen/uur)			
	wegdeel N231	dag (07 – 19 uur)	avond (19 – 23 uur)	nacht (23 – 07 uur)
lichte motorvoertuigen	Blokland	575	270	83
	Achterweg	471	221	68
middelzware motorvoertuigen	Blokland	19	5	3
	Achterweg	19	5	4
zware motorvoertuigen	Blokland	26	5	6
	Achterweg	26	5	6

De verkeersgegevens zijn afkomstig uit het milieumodel Holland Rijnland (oplevering 2024) doormiddel van een interpolatie tussen de peiljaren 2018 en 2024.

Het wegdek op de N231 (Blokweg en Achterweg) bestaat uit dicht asfalt beton (DAB) en de maximale snelheid op de relevante wegdelen is 80 km/uur.

Met behulp van deze gegevens en de omgevingskenmerken (gebouwen, bodemgebieden en hoogte) is een geluidmodel gemaakt. Met dit model zijn door ons berekeningen uitgevoerd conform de standaard rekenmethode zoals opgenomen in bijlage IVE (Meet- en rekenmethode Geluid Wegen) van de Omgevingsregeling.

Volgens de Handreiking industrielawaai en vergunningverlening van 1998 is het toelaatbaar dat de bijdrage van de inrichting onder of op de referentiewaarde ligt. De referentiewaarde wordt ten gevolge van de activiteiten op het bedrijfsterrein van Spelt niet overschreden, waardoor de aangevraagde activiteiten conform de Handreiking toelaatbaar zijn.

Maximale geluidniveaus [L_{Amax}]

In tabel 2 zijn de maximale geluidniveaus weergegeven, zoals deze ter plaatse van de woningen in de directe omgeving kunnen optreden. In de tabel zijn ook (tussen haakjes) de geluideisen uit de vigerende vergunning weergegeven.

Tabel 2: Maximale geluidniveaus (L_{Amax}) in dB(A)

Ontvangerpunt	Maximale geluidniveaus in dB(A)		
	Dagperiode	Avondperiode	Nachtperiode
001, Blokland 14	54 (65)	55 (55)	55 (55)
005, Blokland 20	54 (60)	60 (60)	60 (60)
006, Blokland 24	57 (55)	60 (60)	60 (60)
007, Blokland 26	56 (65)	60 (60)	60 (60)
008, Achterweg 16	53 (60)	49 (55)	49 (55)

Uit tabel 2 blijkt dat de maximale geluidniveaus in de aangevraagde bedrijfssituatie op bijna alle ontvangerpunten voldoen aan de geluideisen van de vigerende vergunning. Alleen op de woning Blokland 24 wordt een toename van de vigerende vergunning berekend. Volgens de Handreiking industrielawaai en vergunningverlening moet gestreefd worden naar het voorkomen van maximale geluidniveaus die meer dan 10 dB boven het aanwezige equivalente niveau uitkomen. Met een equivalent geluidniveau op van 51 dB op deze locatie ligt dit ruim onder deze streefwaarde.

Trillingen en laagfrequent geluid

Binnen de inrichting zijn een aantal potentiële trillingsbronnen aanwezig. Dit zijn vrachtwagens en ander aanwezig zwaar materieel zoals de puinbreker, sorteerinstallatie, grondzeef, shovels en kranen. Door de afstand van de werkplekken tot de woningen en omdat er op het terrein wordt gereden met een beperkte rijsnelheid en over een geëgaliseerd terrein, worden met de aangevraagde verandering bij woningen van derden geen relevante trillingen verwacht.

Indirecte hinder

Het gaat in de voorliggende situatie om de aan- en afvoerbewegingen die direct verband houden met de inrichting. De aan- en afvoerbewegingen vinden plaats over de Blokland. Door de nu geplande uitbreiding verandert de indirecte hinder niet.

2.7 Energie

Binnen de inrichting wordt elektriciteit, aardgas en dieselolie verbruikt. Met de uitbreiding van de sorteerloosds zal het energieverbruik voor het verwarmen en verlichten van de grotere sorteerloosds iets toenemen. Voor de uitbreiding van de sorteerloosds wordt de bestaande stalling gesloopt, zodat hier geen verwarming en verlichting meer nodig is. Verder zal in het verbruik een verschuiving plaatsvinden van diesel naar elektriciteit, doordat enkele verbrandingsmotoren in het sorteerproces worden vervangen door elektromotoren (elektrische shredder en elektrische kraan). Het toegenomen elektriciteitsverbruik wordt zoveel mogelijk gecompenseerd met het plaatsen van zonnepanelen op de sorteerloosds. Per saldo blijft het energieverbruik naar verwachting binnen de inrichting gelijk.

Zoals tevens is aangegeven in de actualisatievergunning van 16 mei 2024, zijn de bepalingen van Activiteitenbesluit voor dit bedrijf betreft energie rechtstreeks werkend.

2.8 Externe veiligheid, brandveiligheid en ongewone voorvallen

Door het sorteerproces te optimaliseren ontstaat er meer ruimte en overzicht wat de kans op ongevallen minimaliseert. Daarnaast zal het personeel geïnstrueerd worden ten aanzien van de nieuwe werksituatie en zullen aanwezige werkinstructies daar waar nodig worden aangepast. Tevens is bedrijfshulpverlening en een bedrijfsnoodplan aanwezig binnen de inrichting. Een brandveiligheidsplan maakt onderdeel uit van deze vergunning, waarvoor een voorschrift is opgenomen onder 'voorschriften Bouwen'. Daarnaast dient op basis van de vigerende omgevingsvergunning ambtshalve actualisatie van 16 mei 2024 een (afval)brandpreventieplan ter goedkeuring te worden ingediend bij het bevoegde gezag.

Ten aanzien van ongewone voorvallen zijn voorschriften opgenomen in de vigerende omgevingsvergunning ambtshalve actualisatie van 16 mei 2024.

2.9 Conclusie

Namens G.S concluderen wij dat de nadelige gevolgen van de inrichting voor het milieu, op grond van artikel 2.14 van de Wabo, kunnen worden voorkomen, c.q. in voldoende mate beperkt door het stellen van de bij deze beschikking behorende voorschriften en onder de condities zoals vermeld in deze vergunning.

OVERWEGINGEN 'HANDELEN IN STRIJD MET REGELS RUIMTELIJKE ORDENING'

3 Binnenplans afwijken van het bestemmingsplan

3.1 Toetsingskader

In het geldende bestemmingsplan 'Landelijk Gebied Nieuwkoop' (vastgesteld: 3 november 2016, tegenwoordig onder de Omgevingswet, 'het Omgevingsplan gemeente Nieuwkoop') zijn de gronden, waar de aanvraag betrekking op heeft, bestemd voor 'bedrijfsdoeleinden'. Op het perceel Blokland 16-18 is de functieaanduiding 'Specifieke vorm van bedrijf -3' van toepassing (vuiloverslagstation/afvalverwerking, categorie 4.2 Staat van bedrijfsactiviteiten).

In het bestemmingsplan is een bevoegdheid tot afwijken van het bestemmingsplan opgenomen voor wat betreft het uitbreiden van het bestaande volume, mits het een eenmalige uitbreiding betreft van het gezamenlijke volume met ten hoogste 10%.

3.2 Beoordeling

Voor het binnenplans afwijken van het bestemmingsplan is een omgevingsvergunning aangevraagd op grond van artikel 2.12, eerste lid, onder a, sub 1 Wabo. Bij de aanvraag is een onderbouwing van de gemeente Nieuwkoop van 15 oktober 2019, kenmerk 19.17754, gevoegd. In deze onderbouwing is aangegeven dat op 25 juli 2019 een overleg heeft plaatsgevonden tussen de Omgevingsdienst West-Holland, de gemeente Nieuwkoop, verzoeker en initiatiefnemer. Het doel van het overleg was om de ruimtelijke verkenning, die op 11 juni 2019 met de gemeente Nieuwkoop was gedeeld, in gezamenlijk overleg voor te bespreken. Tijdens deze bespreking is aangegeven dat op basis van het bestemmingsplan een uitbreiding plaats kan vinden met ten hoogste 831,7m². Dit is 10% van het huidige aanwezig bouwoppervlak 8.317m². Met de sloop van de werkplaats achter de bestaande sorteerloods van 1.560m² wordt binnen de maximale uitbreidingsmarge van 831,7m² gebleven. Het totaal aan volume zal uitkomen op 8.757m², de voorgenomen uitbreiding past hiermee binnen de 10%-afwijkingbevoegdheid die is opgenomen in het bestemmingsplan 'Landelijk Gebied Nieuwkoop', waardoor het mogelijk is om af te wijken van het bestemmingsplan.

Door de uitbreiding van de sorteerloods kan een verbeterde afvalsorteerinstallatie worden geplaatst die zal bijdragen aan het beter scheiden van afval. Tevens kunnen de afvalstromen makkelijker inpandig gelost worden wat verwaaiing van lichte materialen voorkomt. Daarnaast ontstaat ruimte voor compartimentering van ongesorteerde- en gesorteerde afvalstromen, waardoor het brandrisico verder wordt verkleind.

Het energiegebruik bij het optimaliseren van het afvalscheidingsproces zal worden gecompenseerd door duurzaamheidsmaatregelen. Op het dak van de uitbreiding van de sorteerloods zullen zonnepanelen worden aangebracht. De op te wekken energie zal worden benut voor de aandrijving van de aanwezige kraan en de shredder. Ook zijn in het ontwerp van de nieuwe sorteerinstallatie de verbrandingsmotoren vervangen door elektrisch aangedreven motoren. Door de elektrificatie wordt ten opzichte van de bestaande situatie een aanzienlijke besparing gerealiseerd op de uitstoot van CO₂ en stikstof.

Ons kenmerk:
D2024-139718

3.3 Conclusie

Voor het initiatief is sprake van een goede ruimtelijke ordening. De omgevingsvergunning kan onder voorwaarden worden verleend.

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
Considerans	
BBT	Best Beschikbare techniek genoemd in een BBT document.
BREF	BAT Reference document. Een in Europees verband vastgesteld document waarin de BBT worden beschreven die specifiek zijn voor een bepaalde branche of activiteit.
IPPC	Integrated Pollution Prevention and Control
MER	Milieueffectrapport
Afval	
Over slaan	Verrichten van alle handelingen op één locatie, waarbij afvalstoffen vanuit of vanaf een opbergmiddel of transportmiddel in of op een ander opbergmiddel of transportmiddel worden overgebracht. Hieronder vallen bijvoorbeeld beladen, lossen, hevelen, enz. met bijvoorbeeld kranen, transportbanden en leidingen, maar het uitvoeren van iedere verwerkingshandeling (sorteren, scheiden, spoelen, mengen, etc. etc.) valt hier niet onder.
Sorteren	Scheiden van een mengsel van materiaalstromen of van samengestelde materialen gescheiden in de oorspronkelijke materiaalstromen.
Uitsorteren	Het handmatig scheiden van incidenteel voorkomende verontreinigingen uit een vrijwel schone materiaalstroom of uit een mengsel van vrijwel schone materiaalstromen
Afvalwater en waterbesparing	
Afvalwater	Alle water waarvan de houder zich, met het oog op de verwijdering daarvan, ontdoet, voornemens is zich te ontdoen, of moet ontdoen.
Bedrijfsafvalwater	Afvalwater (inclusief verontreinigd hemelwater), niet zijnde huishoudelijk afvalwater.
Bodem	
Verklaring vloeistofdichte voorziening	Een bewijs van inspectie waarmee aangetoond wordt dat een voorziening als vloeistofdicht wordt aangemerkt.
Vloeistofdichte vloer of voorziening	Vloer of voorziening direct op de bodem die waarborgt dat geen vloeistof aan de niet met vloeistof belaste zijde van de vloer of voorziening kan komen.
Energie	
Stand der techniek	Het hoogste niveau van technische ontwikkeling dat op een bepaald tijdstip is bereikt binnen een branche.
Geluid	
Geluidsgevoelige bestemmingen	Gebouwen of objecten, aangewezen in het Besluit geluidhinder krachtens de artikelen 49 en 68 van de Wet geluidhinder (Stb. 1982, 465).

Met opmerkingen [REDACTED] Zou je nog na moeten lopen. Veel afkortingen en begrippen in deze lijst komen niet voor in de overwegingen en de voorschriften.

Met opmerkingen [REDACTED] yep

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 (L _{Amax})	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 (L _{Aeq}) 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.
RIE	Richtlijn Industriële Emissies