

OMGEVINGSVERGUNNING

Het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Emmen heeft op 2 december 2010 een aanvraag voor een omgevingsvergunning ontvangen en ingeboekt als zaak-4679. Deze aanvraag is namens Agro Emmen B.V. ingediend door J. de Koster van BE&M Consultancy B.V.

Het betreft een aanvraag voor een vergunning voor het oprichten en in werking hebben van een groothandel in gewasbeschermingsmiddelen, zaaigranen, gras- en maïszaden en landbouwfolie op het adres Roald Amundsenstraat 6 te Emmen. Het perceel is kadastraal bekend als Emmen, sectie F, nummer 14361.

Op 27 mei 2011 is de aanvraag aangevuld met de brief gedateerd 16 mei 2011 (kenmerk 0511/MB/01Agro).

De aanvraag is ingediend in verband met het vergroten van de opslag van verpakte gevaarlijke stoffen tot meer dan 10 ton per opslagvoorziening.

BESLUIT 19 januari 2012

Burgemeester en wethouders van de gemeente Emmen besluiten, gelet op het bepaalde of krachtens de Wet Algemene Bepalingen Omgevingsrecht en de Algemene Wet Bestuursrecht en de bijbehorende overwegingen, de omgevingsvergunning te verlenen.

De vergunning wordt verleend voor onbepaalde tijd.

De bij dit besluit behorende en als zodanig gewaarmerkte stukken, de hierna vermelde voorwaarden en overige bescheiden maken deel uit van deze omgevingsvergunning.

Bijgevoegde documenten

De volgende documenten worden meegezonden met het besluit en zijn als gewaarmerkte stukken bijgevoegd:

- Aanvraag omgevingsvergunning gedateerd 2 december 2010 (inclusief 12 bijlagen);
- Aanvullende gegevens gedateerd 16 mei 2011 (inclusief 13 bijlagen);
- Advies verantwoording groepsrisico Agro Emmen 28 september 2011.

Procedure

De uitgebreide besluitvormingsprocedure is uitgevoerd overeenkomstig het bepaalde in artikel 3.10 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht. De aanvraag is beoordeeld als een aanvraag voor het oprichten en inwerking hebben van een inrichting, zoals is omschreven in artikel 2.1, lid 1 onder e van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht. Tevens is de aanvraag getoetst aan het Besluit omgevingsrecht en de Ministeriële regeling omgevingsrecht.

Soort vergunning

Het betreft een enkelvoudige aanvraag, voor slechts één vergunningplichtige activiteit. Er is geen sprake van onlosmakelijke samenhang met andere vergunningplichtige activiteiten. Het betreft tevens geen gefaseerde of deelaanvraag.



Bekendmaking

Dit besluit wordt bekend gemaakt in het huis-aan-huisblad de Zuidoosthoeker van 24 januari 2012.

Rechtsbescherming

U kunt binnen de in de kennisgeving genoemde termijn van 6 weken beroep aantekenen tegen dit besluit indienen. Voor de procedure verwijzen wij u naar punt C en D van de bijlage Rechtsbeschermingsmogelijkheden.

Hoogachtend,
Burgemeester en wethouders van Emmen
namens dezen,



teamleider Milieuvergunningen
N. van den Helm

Bijlage Rechtsbeschermingmogelijkheden

A. Zienswijze

Gedurende in de desbetreffende kennisgeving genoemde termijn van 6 weken kan een ieder schriftelijk of mondeling zijn/haar zienswijze over het ontwerp naar voren brengen.

Uw schriftelijke zienswijze kunt u indienen bij het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Emmen, Raadhuisplein 1, 7811 AP Emmen.

Voor het indienen van een mondelinge zienswijze kunt u contact opnemen met het team Milieuvergunningen. De mondelinge zienswijze wordt schriftelijk vastgelegd. Gezien de administratieve afwikkeling is het wenselijk om uw mondelinge zienswijze een week voor afloop van de termijn kenbaar te maken. De naar voren gebrachte zienswijzen worden bij het besluit gevoegd en mede ter inzage gelegd. Alleen als u nu uw zienswijze naar voren brengt kunt u, mits u tevens belanghebbende bent, in een later stadium in beroep gaan.

B. Bezwaar

Belanghebbenden kunnen tegen een vergunning of een weigering binnen een termijn van 6 weken een schriftelijk en gemotiveerd bezwaarschrift indienen bij het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Emmen, Raadhuisplein 1, 7811 AP Emmen. De bezwaartermijn begint op de dag na de datum van bekendmaking van het betreffende besluit.

Een bezwaarschrift moet in ieder geval bevatten:

- a. de naam en het adres van de indiener;
- b. dagtekening;
- c. een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar is gericht incl. datum en nummer van het genomen besluit;
- d. de gronden (redenen) van het bezwaar;
- e. een vertaling van het bezwaarschrift als deze in een vreemde taal is gesteld en een vertaling voor een goede behandeling noodzakelijk is;

Als het bezwaarschrift niet voldoet aan deze eisen of te laat is ingediend, kan het bezwaar niet-ontvankelijk worden verklaard. Dit betekent dat het bestuursorgaan niet inhoudelijk op uw bezwaren hoeft in te gaan.

Een onafhankelijke commissie zal uw bezwaarschrift behandelen en u horen. Deze commissie brengt na het horen een advies uit aan de het college van burgemeester en wethouders. Het college neemt de beslissing op uw bezwaarschrift.

C. Beroep

Het beroep kan enkel worden ingesteld door belanghebbenden. Aldus kan degene die tijdig zijn/haar zienswijze bij het college van burgemeester en wethouders van gemeente Emmen naar voren heeft gebracht, alsmede een belanghebbende aan wie redelijkerwijs niet kan worden verweten dat hij/zij geen zienswijze bij de het college naar voren heeft gebracht, beroep instellen bij de Rechtbank Assen.

Voor een beroepschrift gelden dezelfde minimumeisen als voor een bezwaarschrift (zie opsomming onder B). Voor de indiening van een beroep bent u griffierecht verschuldigd.

Het beroepschrift moet schriftelijk en gemotiveerd worden ingediend bij de Rechtbank te Assen, Postbus 30.009, 9400 RA te Assen.

D. Voorlopige voorziening

Als u tegen een besluit bezwaar maakt of beroep instelt, heeft dit geen schorsende werking. De besluiten treden in werking op de dag waarop de bezwaar-/beroepstermijn begint, dan wel op de dag na afloop van de bezwaar-/beroepstermijn. Dit betekent dat het genomen besluit mag worden uitgevoerd zolang het college van burgemeester en wethouders op basis van het advies van de onafhankelijke commissie of de Rechtbank Assen niet anders heeft beslist. Uitvoering van een besluit kan echter nadelig voor u zijn. Daarom kunt u, zolang er nog geen definitieve uitspraak over uw bezwaar of beroep is, bij afzonderlijke brief een verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening indienen bij de Voorzieningenrechter van de Sector bestuursrecht van de Rechtbank Assen, Postbus 30.009, 9400 RA Assen. De werking van het besluit wordt dan opgeschort totdat op dit verzoek is beslist. Voor de indiening van een verzoek om een voorlopige voorziening bent u griffierecht verschuldigd. Indien sprake is van een van rechtswege verleende vergunning kan een verzoek om voorlopige voorziening worden ingediend om juist de opschortende werking van een bezwaarschrift te beëindigen.

E. In werkingtreding

De hoofdregel is dat de vergunning, in werking treedt een dag na haar bekendmaking. Er is een aantal uitzonderingen op deze hoofdregel.

1. De omgevingsvergunning voor de activiteiten:
 - Het 'uitvoeren van een werk';
 - Het 'slopen van een bouwwerk';
 - Het 'slopen van een bouwwerk in een beschermd stads- en dorpsgezicht';
 - Het 'slopen van een monument';
 - Het 'vellen van een houtopstand';en die tot stand is gekomen via de reguliere procedure treedt pas in werking na afloop van de bezwaartermijn (ofwel zes weken na de bekendmaking).
2. De omgevingsvergunning die tot stand is gekomen met toepassing van de uitgebreide voorbereidingsprocedure, treedt altijd in werking na afloop van de termijn voor het indienen van een beroepsschrift (ofwel zes weken na de dag waarop de terinzagelegging is begonnen).
3. De omgevingsvergunning die van rechtswege is verleend, treedt pas in werking na afloop van de bezwaartermijn (ofwel zes weken na de bekendmaking) of, indien bezwaar is gemaakt, nadat op dit bezwaar is beslist.

Wanneer gedurende de genoemde termijnen bij de bevoegde rechter een verzoek om voorlopige voorziening is gedaan, treedt het besluit niet in werking voordat op dat verzoek is beslist. In het laatstgenoemde geval kan de vergunninghouder de voorzieningenrechter van de rechtbank verzoeken de opschorting op te heffen.

BIJ DE BESLISSING BETROKKEN ONDERWERPEN

Bevoegd gezag

De inrichting betreft groothandel in gewasbeschermingsmiddelen, graszaden, maïszaden en landbouwfolie. De activiteiten binnen de inrichting vallen onder de categorieën 5.1.a, 4.4, 9.1.f en 10.1 van bijlage I onderdeel C van het Besluit omgevingsrecht (Bor). Op grond hiervan zijn wij het bevoegd gezag voor het verlenen van de gevraagde vergunning.

Bestaande situatie

Op 27 februari 2008 is er van deze inrichting een melding ingediend in het kader van het Activiteitenbesluit. De inrichting betreft een groothandelbedrijf in gewasbeschermingsmiddelen, zaaigranen, graszaden, maïszaden en landbouwfolie. Er vindt per opslagvoorziening niet meer dan 10 ton verpakte gevaarlijke stoffen plaats, met in totaal niet meer dan 40 ton.

Aangevraagde situatie

In de aangevraagde situatie vindt er per opslagvoorziening, opslag van meer dan 10 ton verpakte gevaarlijke stoffen plaats, met in totaal 225 ton. Hierdoor is het een type C inrichting geworden ingevolge het Activiteitenbesluit.

De aanvraag is ingediend in verband met het vergroten van een bestaande opslag van verpakte gevaarlijke stoffen tot meer dan 10 ton per opslagvoorziening waardoor tevens het Besluit externe veiligheid inrichtingen van toepassing is geworden.

GPBV (IPPC)

De vergunningaanvraag heeft geen betrekking op een gpbv-installatie zoals bedoeld in artikel 1.1, eerste lid, van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (hierna Wabo). Een gpbv-installatie is een installatie als bedoeld in bijlage 1 bij richtlijn nr. 2008/1/EG van het Europees Parlement en de Raad van de Europese Unie van 15 januari 2008 inzake geïntegreerde preventie en bestrijding van verontreiniging (PbEU L 24) (hierna: de IPPC-richtlijn). In de Wabo wordt het begrip "gpbv-installaties" gebruikt in plaats van IPPC-installaties. Gpbv staat voor: geïntegreerde preventie en bestrijding van verontreiniging.

De inrichting valt niet onder de werkingssfeer van de IPPC-richtlijn.

Besluit risico's zware ongevallen 1999

De onderhavige inrichting valt niet onder de werking van het Besluit risico zware ongevallen (BRZO).

Besluit externe veiligheid (Bevi)

De onderhavige inrichting valt onder de werking van het Bevi.

Activiteitenbesluit

De vergunningaanvraag heeft betrekking op een inrichting die als vergunningplichtig is aangewezen in bijlage 1 onderdeel C categorie 4.4.i sub 1 van het Bor, te weten: "een inrichting waar een opslagvoorziening voor verpakte gevaarlijke stoffen met een opslagcapaciteit van meer dan 10.000 kg/liter aanwezig is". De inrichting betreft een zogenoemd type C inrichting zoals bedoeld in artikel 1.2 van het Activiteitenbesluit. Dit betekent dat naast de voorschriften behorende bij deze vergunning ook één of meerdere voorschriften uit het Activiteitenbesluit rechtstreeks op de inrichting van toepassing zijn. In de paragraaf Activiteitenbesluit is aangegeven voor welke activiteiten de voorschriften uit of krachtens het Activiteitenbesluit van toepassing zijn.

M.e.r.-beoordelingsplicht

De activiteiten binnen de inrichting vallen niet onder de activiteiten zoals vermeld in de onderdelen C en D van de bijlage van het Besluit milieueffectrapportage. Verder is gebleken dat de aangevraagde activiteiten:

- geen aanzienlijke milieugevolgen op de omgeving veroorzaken en
- niet zijn gelegen in de nabijheid van een voor milieugevolgen gevoelig gebied;

Daarnaast is er geen sprake van cumulatie met andere projecten, die gevolgen hebben voor een in de nabijheid gelegen voor milieugevolgen gevoelig gebied.

Voor de inrichting dient derhalve geen milieueffectrapportage of milieueffectbeoordeling te worden opgesteld.

Natuurbeschermingswet

De Vogelrichtlijn beoogt de instandhouding van alle natuurlijk in het wild levende vogelsoorten op het Europese grondgebied van de lidstaten (artikel 1, lid 1 van de vogelrichtlijn). De Habitatrichtlijn heeft tot doel bij te dragen aan het in stand houden van de natuurlijke habitats en de wilde flora en fauna op het Europese grondgebied van de lidstaten (artikel 2, lid 1 van de habitatrichtlijn). Net als de Vogelrichtlijn kent de Habitatrichtlijn een tweeledig beschermingsregime namelijk gebiedsbescherming en soortenbescherming. Beide richtlijnen zijn sinds 1 oktober 2005 geïmplementeerd in de Natuurbeschermingswet 1998 (Nb-wet), welke per 1 oktober 2005 in werking is getreden.

Met de inwerkingtreding van de Natuurbeschermingswet 1998, vindt de beoordeling die uit de Vogelrichtlijn volgt, plaats door vergunningverlening in het kader van de Nb-wet 1998.

Deze wet:

- verankert de gebiedsbescherming van Natura 2000, bestaande uit Speciale Beschermingzones (SBZ's) op grond van de Europese Vogel- en Habitatrichtlijn;
- vormt de wettelijke basis voor de aanwijzingsbesluiten met instandhoudingdoelstellingen;
- legt de rol van bevoegd gezag met betrekking tot de afgifte van de Nb-wetvergunningen ondermeer via de verklaring van geen bedenking (v.v.g.b.) bij de provincies (Gedeputeerde Staten).

Het 'Bargerveen' gelegen in de Zuidoosthoek van de gemeente Emmen, is begrensd in het kader van zowel de Europese Vogel- als Habitatrichtlijn en maakt daarmee onderdeel uit van Natura 2000. Dit betekent dat bij de vergunningverlening op grond van de Wabo niet meer gekeken wordt naar de eventuele nadelige gevolgen voor dit Vogelrichtlijngebied.

Op 1 februari 2009 is een wijziging van de Natuurbeschermingswet 1998 (Stbl 2009, nr 18) in werking getreden. Met deze wijziging vallen nu ook de Habitatgebieden onder de Natuurbeschermingswet. De toetsing hoeft dus niet meer plaats te vinden in een omgevingsvergunning. De provincie is bevoegd gezag voor de natuurbeschermingswetvergunning.

De inrichting in kwestie is op een dusdanige afstand (ongeveer 7 kilometer) van dit gebied gevestigd, dat er naar verwachting geen sprake zal zijn van significante gevolgen voor het eerdergenoemde gebied, mede gezien de beperkte luchtemissie afkomstig van de aangevraagde activiteiten. Daarnaast worden binnen de inrichting BBT-technieken toegepast en is een verdergaande beperking van de veroorzaakte luchtemissie redelijkerwijs niet mogelijk.

Adviezen

Het bestuur van de veiligheidsregio is in de gelegenheid gesteld om in verband met het groepsrisico advies uit te brengen over de mogelijkheden tot voorbereiding van bestrijding en beperking van de omvang van een ramp en over de zelfredzaamheid van personen in het invloedsgebied van de inrichting.

Op 5 oktober 2010 is het advies verantwoording groepsrisico Agro Emmen van de Hulpverleningsdienst Drenthe, sector Brandweer Drenthe binnengekomen.

Ongewone voorvallen

Er is geen meldingsplicht opgenomen ten aanzien van ongewone voorvallen aangezien deze voorvallen, inclusief gevallen waarbij sprake is van het optreden van bodemverontreiniging, op grond van artikel 17.2 van de Wet milieubeheer al moeten worden gemeld bij burgemeester en wethouders.

Ter inzage

De ontwerp-beschikking heeft van woensdag 26 oktober 2011 tot woensdag 7 december 2011 voor een ieder op de in de Algemene wet bestuursrecht voorgeschreven wijze ter inzage gelegen en de bekendmaking hiervan heeft plaatsgevonden in "De Zuidoosthoek" van dinsdag 25 oktober 2011. Gedurende deze termijn is de mogelijkheid geboden tot het schriftelijk en/of mondeling indienen van zienswijzen. Er zijn geen zienswijzen ingekomen.

MILIEUHYGIËNISCHE BEOORDELING VAN DE AANVRAAG

Toetsingskader

Voor zover nodig is het bepaalde in artikel 2.14, eerste lid onder a van de Wabo betrokken, is met het bepaalde in artikel 2.14, eerste lid onder b van de Wabo rekening gehouden en is het bepaalde in artikel 2.14 eerste lid onder c van de Wabo in acht genomen, bij het beoordelen van de aanvraag.

Algemeen

Het algemeen toetsingskader van de Wabo voor het verbinden van voorschriften aan de vergunning is vastgelegd in artikel 2.22, tweede lid van de Wabo. Op grond van artikel 2.22, tweede lid van de Wabo worden aan een omgevingsvergunning de voorschriften verbonden die nodig zijn met het oog op het belang dat voor de betrokken activiteit is aangegeven in het bepaalde bij of krachtens de artikelen 2.10 tot en met 2.20. Daarbij wordt ervan uitgegaan dat in de inrichting ten minste de voor de inrichting in aanmerking komende 'beste beschikbare technieken' (BBT) worden toegepast. In artikel 9.2 van de Ministeriële Regeling Omgevingsrecht (MOR) zijn de documenten aangewezen, waarmee het bevoegd gezag bij de bepaling van beste beschikbare technieken (BBT) in het kader van de vergunningverlening rekening moet houden. Bijlage 1 van het MOR bevat een overzicht van de hiervoor bedoelde documenten. Deze documenten waren voorheen opgenomen in de Regeling aanwijzing BBT-documenten.

Voor inrichtingen met gpbv-installaties zal met deze richtlijnen rekening moeten worden gehouden in aanvulling op of als nadere uitwerking van de voor die inrichtingen van toepassing zijnde BREF's.

Bij de vaststelling van beste beschikbare technieken voor de onderhavige inrichting, is rekening gehouden met genoemde BBT-documenten.

Zoals eerder vermeld vallen de aangevraagde activiteiten niet onder de IPPC-richtlijn. Voor het bepalen van de BBT hebben wij, voor zover deze relevant zijn voor de aangevraagde activiteiten, gebruik gemaakt van de Nederlandse informatiedocumenten zoals vermeld in tabel 2 van de Regeling aanwijzing BBT.

Hieronder is per milieuaspect aangegeven welke BBT-informatiedocumenten als toetsingskader zijn gebruikt, welke gevolgen de inrichting heeft voor het milieu, welke maatregelen en voorzieningen zijn getroffen of zullen worden getroffen om de nadelige milieugevolgen zoveel mogelijk te beperken en ongedaan te maken, en welke voorschriften aan de vergunning zijn verbonden waardoor toepassing wordt gegeven aan artikel 2.22, tweede lid van de Wabo.

Situering van de inrichting

De inrichting ligt op het gezoneerd industrieterrein "Emmen Industrie- en Bedrijventerrein Bargermeer" binnen de bebouwde kom van de gemeente. De inrichting ligt niet in een gebied dat op grond van de Provinciale omgevingsverordening is aangewezen als speciale beschermingszone of kwetsbaar gebied.

Besluit algemene regels voor inrichtingen milieubeheer (Activiteitenbesluit)

De voorschriften van afdelingen 2.1 (Zorgplicht), 2.2 (Lozingen) van hoofdstuk 2 en hoofdstuk 6 van het Activiteitenbesluit zijn van toepassing voor zover het uit de voornoemde activiteiten in hoofdstuk 3 voortvloeit. De voorschriften van de bij het Activiteitenbesluit behorende Regeling zijn eveneens van toepassing voor zover dit uit de activiteiten voortvloeit. Gezien de rechtstreekse werking van het Activiteitenbesluit en de bijbehorende Regeling kunnen in de vergunning geen voorschriften worden opgenomen die betrekking hebben op daarin geregelde activiteiten en aspecten, tenzij het Activiteitenbesluit of de bijbehorende Regeling de mogelijkheid biedt tot het stellen van maatwerkvoorschriften.

De vergunningaanvraag geldt als de op grond van het Activiteitenbesluit benodigde melding voor deze activiteit. De betreffende voorschriften van het Activiteitenbesluit gelden van rechtswege. Dit houdt in dat er geen voorafgaande beschikking van het bevoegd gezag voor nodig is. U dient aan de voorschriften te voldoen ongeacht hetgeen verder in deze vergunning is opgenomen.

De betreffende voorschriften kunnen worden geraadpleegd via de internetsite <http://aim.vrom.nl>.

Besluit brandveilig gebruik bouwwerken (Gebruiksbesluit)

Per 1 november 2008 is het Besluit brandveilig gebruik bouwwerken (hierna: het Gebruiksbesluit) van kracht geworden. Dit besluit is gebaseerd op de Woningwet. Hierin staan eisen gesteld aan het brandveilig gebruik van bouwwerken en over het gebruik van open erven en terreinen. Deze eisen hebben onder andere betrekking op de brandblusmiddelen en de bedrijfsmatige opslag van brandbare niet- milieugevaarlijke stoffen in het algemeen. Daarin is bepaald dat de opslag van dergelijke stoffen in een bouwwerk of in de open lucht zodanig moet zijn dat bij brand geen onaanvaardbaar risico ontstaat voor percelen die zijn gelegen naast het perceel waar die opslag plaatsvindt.

Er dient aan de voorschriften van het Gebruiksbesluit voldaan te worden ongeacht wat verder in deze vergunning is opgenomen.

Bodem

Voor de beoordeling van de bodemaspecten is aansluiting gezocht bij de Nederlandse Richtlijn Bodembescherming bedrijfsmatige activiteiten (NRB). De opslag van gewasbeschermingsmiddelen zijn activiteiten in onderhavige aanvraag, die bedreigend kunnen zijn voor de kwaliteit van de bodem en het grondwater. Uitgangspunt van het nationale bodembeleid is dat bodemrisico's van bedrijfsmatige activiteiten door doelmatige maatregelen en voorzieningen zoveel mogelijk tot een verwaarloosbaar risico beperkt moeten worden. In de vergunning zijn voorschriften opgenomen, die volgens de systematiek van de NRB tot een verwaarloosbaar bodemrisico leiden.

Lucht

Beoordeling van de luchtmissies en geurhinder heeft plaatsgevonden op basis van de Nederlandse emissierichtlijn lucht (NeR). De NeR is met name opgesteld voor de beoordeling van luchtmissies afkomstig van industriële en procesmatige processen. Voor een groot aantal industriële activiteiten kent de NeR een bijzondere regeling. De systematiek van de NeR is gebaseerd op algemene eisen van emissieconcentraties, die overeenkomen met de Best Beschikbare Techniek (BBT) van emissiebeperking. Daarnaast zijn er uitzonderingsbepalingen voor specifieke activiteiten of bedrijfstakken. Deze worden in de NeR aangeduid als bijzondere regelingen.

In de onderhavige inrichting is geen sprake van een industrieel proces waarbij luchtmissies vrijkomen. Er is alleen sprake van emissie van verbrandingsgassen afkomstig van een stookinstallatie voor ruimteverwarming. Er vindt verder beperkte emissie plaats van uitlaatgassen van auto's en vrachtwagens die de inrichting bezoeken. Gezien het feit dat dit een diffuse bron is waar de inrichtinghouder geen invloed op kan uitoefenen, is voor deze emissie niet aan de NeR getoetst. Maatregelen tegen deze emissie worden op Europees of nationaal niveau voorgeschreven maar vallen buiten het kader van deze vergunning.

Er is geen onaanvaardbare luchtverontreiniging te verwachten en er zijn geen bijzondere maatregelen voorgeschreven.

Besluit emissie-eisen middelgrote stookinstallaties (Bems)

In de vergunningaanvraag wordt melding gemaakt van een aardgasgestookte verwarmingsinstallatie. Genoemde ketelinstallatie valt onder reikwijdte van het Besluit emissie-eisen middelgrote stookinstallaties (BEMS), met betrekking tot de artikelen 4.1. en 5.1. van dit Besluit. In genoemde artikelen, welke vanaf 1 april 2010 gelden voor alle stookinstallaties, zijn de eisen met betrekking tot periodieke keuring en onderhoud van gasgestookte ketelinstallaties opgenomen. De geldende emissie-eisen met betrekking tot de aangevraagde cv-installaties staan vermeld in het Besluit typekeuring verwarmingstoestellen. Met bovengenoemde bepalingen omtrent periodiek keuren en onderhouden van stookinstallaties op veilig functioneren, optimale verbranding en energiezuinigheid worden de risico's op luchtverontreiniging (CO, NO_x, SO₂, fijn stof en C_xH_y), explosiegevaar en energieverstopping beperkt en de bescherming van het milieu en gezondheid verbeterd. Een keuring omvat daarom mede de afstelling voor verbranding, het systeem voor de toevoer van brandstof en verbrandingslucht alsmede de afvoer van verbrandingsgassen.

In de vergunning zijn derhalve geen voorschriften opgenomen omtrent het onderhoud van een aardgas gestookte verwarmingsinstallaties.

Uitstoot van fijn stof (PM₁₀) en NO₂

Voor de beoordeling van het aspect luchtkwaliteit is per 15 november 2007 hoofdstuk 5 van de Wet milieubeheer gewijzigd (Staatblad 2007, nr. 434). Het doel van hoofdstuk 5 van de Wm is het beschermen van het milieu tegen de negatieve gevolgen van luchtverontreiniging. De wijze van berekening van de concentraties luchtverontreinigende stoffen is vastgelegd in de 'Regeling beoordeling luchtkwaliteit 2007', welke inwerking is getreden op 8 november 2007. In bijlage 2 van de Wet milieubeheer zijn grenswaarden opgenomen zoals bedoeld in artikel 4.9 en 5.2 van deze wet. Vooral de emissies van fijn stof (PM₁₀) en NO₂ zijn relevant.

Samengevat kunnen wij, gelet op bovenstaande regelingen en op artikel 5.16, lid 1 onder a tot en met d van de Wet milieubeheer tot vergunningverlening overgaan indien:

- a. aannemelijk is gemaakt dat vergunningverlening niet leidt tot het overschrijden, of tot het op of na het tijdstip van ingang waarschijnlijk overschrijden van de in bijlage 2 van de Wet milieubeheer opgenomen grenswaarde;
- b. aannemelijk is gemaakt dat (1) de concentratie in de buitenlucht van de desbetreffende stof als gevolg van vergunningverlening per saldo verbetert of ten minste gelijk blijft, of (2) bij een beperkte toename van de concentratie van de desbetreffende stof, door een met de vergunningverlening samenhangende maatregel of een door die uitoefening of toepassing optredend effect, de luchtkwaliteit per saldo verbetert (saldering);
- c. aannemelijk is gemaakt dat vergunningverlening niet in betekenende mate bijdraagt aan de concentratie in de buitenlucht van een stof waarvoor een grenswaarde is opgenomen;
- d. de activiteit waarvoor vergunning wordt gevraagd is genoemd, beschreven ofwel past binnen of in elk geval niet in strijd is met een vastgesteld programma.

Indien als gevolg van vergunningverlening geen effect op de luchtkwaliteit in zijn algemeenheid te verwachten is, is het in acht nemen van de grenswaarden niet aan de orde.

De grenswaarde voor zwevende deeltjes (PM₁₀) is een jaargemiddelde achtergrondconcentratie van maximaal 40 µg per m³ en een 24-uursconcentratie van 50 µg per m³ welke maximaal 35 keer per jaar mag worden overschreden. In bijlage 4 van de Regeling Luchtkwaliteit 2007 wordt een correctiefactor vermeld voor zeezout. Voor de gemeente Emmen bedraagt deze 4 µg per m³ voor de jaargemiddelde concentratie fijn stof (PM₁₀). De correctiefactor voor de 24-uurgemiddelde waarde, omvat voor heel Nederland 6 dagen.

De grenswaarde voor stikstofdioxide (NO₂) is een jaargemiddelde achtergrondconcentratie van maximaal 40 µg per m³ en een 24-uursconcentratie van 200 µg per m³ welke maximaal 18 keer per jaar mag worden overschreden.

Uit de grootschalige concentratiekaart van het Milieu en Natuurplanbureau (MNP) uitgave 2011 blijkt, dat de achtergrondconcentratie van fijn stof in de directe omgeving van het bedrijf 22 µg per m³ en voor NO₂ 14 µg per m³ bedraagt.

Het betreft een bestaand bedrijf met bestaande luchtmissies. Alleen de opslag van verpakte gevaarlijke stoffen neemt toe ten opzichte van de huidige situatie. De aanwezige stookinstallaties en het aantal en soort vervoersbeweging blijven gelijk. Overschrijdingen van grenswaarden vormt hier dan ook geen probleem vanwege de heersende lage achtergrondswaarden voor PM₁₀ en NO₂.

Uit de aanvraag blijkt dat er wordt voldaan aan artikel 5.16 lid 1 onder a omdat er geen overschrijding is te verwachten van de grenswaarden van de in bijlage 2 van de Wet milieubeheer genoemde relevante stoffen (PM₁₀ en NO₂) te verwachten is. Er is daarom door de aanvrager geen expliciet onderzoek verricht.

Afvalwater

Onderhavige inrichting loost alleen bedrijfsafvalwater van huishoudelijke aard op het gemeentelijk vuilwaterriool, dat afkomstig is van de kantine, wasruimte en de sanitaire voorzieningen (toiletten, nooddouche). Verder wordt er hemelwater afkomstig van de daken en open terrein op het gemeentelijke schoonwaterriool geloosd.

In hoofdstuk 2 (afdeling 2.2 en 2.4) van het Activiteitenbesluit zijn algemene regels opgesteld die betrekking hebben op het lozen van afvalwater. In hoofdstuk 3 zijn algemene regels opgenomen met betrekking tot lozen van hemelwater (par. 3.1.3), het lozen van huishoudelijk afvalwater (par. 3.1.4) die van rechtswege van toepassing zijn. In de vergunning zijn daarom geen extra voorschriften opgenomen met betrekking tot het treffen van voorzieningen.

Afvalstoffen

In of krachtens hoofdstuk 10 'Afvalstoffen' van de Wet milieubeheer zijn algemene regels gesteld met betrekking tot het doelmatig en het op een milieuhygiënisch verantwoorde wijze bewaren, scheiden en ontdoen van afvalstoffen. Om nadere invulling te geven aan deze algemene regels kunnen in de vergunning voorschriften worden opgenomen met betrekking tot dit aspect.

Een andere belangrijk toetsingsdocument is het Landelijk afvalbeheersplan 2009-2021 (LAP) dat op grond van artikel 10.3 Wet milieubeheer is vastgesteld. In het LAP zijn de hoofdlijnen van het beleid vastgelegd voor het beheer van afvalstoffen. Een belangrijk uitgangspunt is dat bedrijven verplicht zijn alle afvalcomponenten te scheiden, gescheiden te houden, en gescheiden af te geven, tenzij dat redelijkerwijs niet van hen kan worden gevergd. Hierbij geldt dat ongeacht de bedrijfssituatie de afvalcomponenten gevaarlijk afval, papier en karton altijd gescheiden dienen te worden.

In de inrichting komt in beperkte mate bedrijfsafval vrij. De volgende bedrijfsafvalstoffen worden gescheiden bewaard en afgevoerd: grijs afval van kantine, verpakkingsmateriaal van kunststof en papier. Er komen volgens de aanvraag geen gevaarlijke afvalstoffen vrij met uitzondering van enkele tl- buizen.

In het voorschriftenpakket zijn voorschriften opgenomen betreffende de wijze van opslag en afvoer van (gevaarlijke) afvalstoffen. Afgifte van (eventueel) gevaarlijke afvalstoffen dient plaats te vinden overeenkomstig de bepalingen van de Regeling Europese afvalstoffenwetgeving (EURAL). Dit betekent dat gevaarlijke stoffen alleen mogen worden afgegeven aan een erkende verwerker.

Geluid

Toetsingskader

De geluidsbelasting als gevolg van de inrichting is getoetst aan de 'Handreiking industrielawaai en vergunningverlening (VROM, 1998)', verder te noemen de 'Handreiking'. De Handreiking is opgesteld als hulpmiddel bij het voorkomen en beperken van hinder door industrielawaai.

De Handreiking bepaalt dat, indien een gemeente nog geen beleid ten aanzien van industrielawaai heeft vastgesteld, nog niet van de hoofdstukken 2 en 3 inzake de gemeentelijke nota industrielawaai en de grenswaarden gebruik kan worden gemaakt. Voor wat betreft de grenswaarden voor de geluidsnormering bij de vergunningverlening moet dan gebruik worden gemaakt van de normstellingsystematiek zoals die in de Circulaire Industrielawaai van 1 september 1979 (herdruk 1982) was opgenomen. De geactualiseerde tekst van de Circulaire omtrent dit onderwerp, is opgenomen in hoofdstuk 4 van de handreiking.

Omdat de gemeente Emmen nog geen beleid ten aanzien van industrielawaai heeft vastgesteld is bij het opstellen van de geluidsgrenswaarden aansluiting gezocht bij hoofdstuk 4 van de Handreiking. In hoofdstuk 4 worden geen grenswaarden gegeven voor het maximale geluidsniveau. In paragraaf 3.2 van de handreiking worden grenswaarden gegeven voor maximale geluidsniveaus. Ondanks dat de gemeente Emmen nog geen beleid ten aanzien van industrielawaai heeft vastgesteld wordt voor het opstellen van de geluidsgrenswaarden voor het maximale geluidsniveau aansluiting gezocht bij paragraaf 3.2 van de Handreiking.

Bij het stellen van de geluidsvoorschriften kan worden gekozen uit drie omgevingstypen: 1. Landelijke omgeving, 2. Rustige woonwijk, weinig verkeer, 3. Woonwijk in de stad. De aard van de omgeving kan worden getypeerd als een industrieterrein. Aangezien deze typering niet als optie wordt genoemd, komt de typering "woonwijk in de stad" het meest overeen. De richtwaarden voor deze woonomgeving zijn in hoofdstuk 4 van de handreiking gegeven en zijn voor de dag-, avond- en nachtperiode achtereenvolgens 50 dB(A), 45 dB(A) en 40 dB(A). Als grenswaarde voor maximale geluidsniveaus (L_{Amax}) geldt 70, 65 en 60 dB(A) in respectievelijk de dag-, avond- en nachtperiode.

Daarnaast dient bij het opstellen van de geluidsgrenswaarden rekening te worden gehouden met de Wet geluidhinder omdat de inrichting is gevestigd op het gezoneerde industrieterrein "Bargermeer". De Wet geluidhinder kent geluidsgrenswaarden voor de geluidsbelasting van vergunningplichtige inrichtingen welke op een gezoneerd industrieterrein zijn gelegen. De gezamenlijke geluidsbelasting, veroorzaakt door de inrichtingen op dit industrieterrein, mag op de zonegrens maximaal 50 dB(A) etmaalwaarde bedragen.

Milieugevolgen

De inrichting is gevestigd aan de Roald Amundsenstraat 6 in Emmen. In de directe omgeving van de inrichting zijn bedrijfspanden gelegen. De meest nabij gelegen woningen van derden binnen de zone liggen op een afstand van circa 440 meter aan de Bladderswijk en bevinden zich ten zuidwesten van de inrichting. De afstand tot de zone bedraagt circa 740 meter.

Bij de vergunningaanvraag is het door Stroop raadgevende ingenieurs bv opgestelde rapport "Akoestisch onderzoek Agro Emmen B.V." van 23 november 2007 met rapportnummer 072988-00 gevoegd. In het rapport is de geluidsbelasting vanwege de inrichting op twee referentiepunten, ter plaatse van de nabij gelegen woningen binnen de zone en op de zonegrens berekend.

In het akoestisch onderzoek is de representatieve bedrijfssituatie onderzocht. De inrichting is alleen in de dagperiode in werking, met uitzondering van de dakventilator van het kantoor. De inrichting betreft een groothandel in gewasbeschermingsmiddelen annex bestrijdingsmiddelen. Tot de representatieve bedrijfssituatie worden de volgende activiteiten beschouwd:

- aan- en afvoer met vrachtwagens;
- aankomst en vertrek personenwagens;
- aankomst en vertrek bedrijfsbus;
- laden/lossen met een elektrische heftruck;
- dakventilator kantoor.

Overige activiteiten worden als niet akoestisch relevant beschouwd.

Het akoestisch onderzoek (en bijbehorend rekenmodel) is opgesteld in een oudere versie van het beheermodel. Hierin ontbreken enkele maatgevende beoordelingspunten. Het akoestisch onderzoek hoeft niet door Stroop te worden aangepast. Het rekenmodel is door de afdeling Vergunningen, team Gebruik in de laatste versie van het beheermodel gevoegd. Dit resulteert in aanvullende rekenresultaten op de toegevoegde beoordelingspunten.

Uit het akoestisch onderzoek en bijbehorend aangepast rekenmodel blijkt dat het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau van Agro Emmen op woningen binnen de zone ten hoogste 18 dB(A) etmaalwaarde (rekenpunt W218) bedraagt. Op de zonebewakingspunten bedraagt het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ten hoogste 13 dB(A) etmaalwaarde (rekenpunt Z35a). Op referentiepunten op 50 meter van de grens van de inrichting bedraagt het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ten hoogste 35, 28 en 28 dB(A) in respectievelijk de dag-, avond- en nachtperiode.

De waarden voor het maximale geluidsniveau ('piekgeluidsniveau') (L_{Amax}) worden veroorzaakt door het manoeuvreren van een vrachtwagen en het gebruik van de heftruck. Op woningen binnen de zone bedraagt het maximale geluidsniveau ten hoogste 63, 10 en 10 dB(A) in respectievelijk de dag-, avond- en nachtperiode. Op referentiepunten op 50 meter van de grens van de inrichting bedraagt het maximale geluidsniveau de ten hoogste 64, 30 en 30 dB(A) in respectievelijk de dag-, avond- en nachtperiode.

Gezien de hoogte van de langtijdgemiddelde beoordelingsniveaus en de maximale geluidsniveaus kan worden geconcludeerd dat voldaan wordt aan de aanbevolen grenswaarden uit de Handreiking.

De geluidbelasting is vergeleken met de voor de kavel gereserveerde geluidsruijme. Het terrein van de inrichting is circa 3.600 m² groot. Ter plaatse is één toekomstbron van 10.000 m² (1 hectare) aanwezig. Deze toekomstbronn maakt deel uit van een voorlopige en niet officiële invulling van de nog lege terreindelen op Bargermeer. Voor het betreffende perceel betekent dit dat één bron: T457 van circa 105 dB(A) etmaalwaarde. Omdat het terrein kleiner is dan 1 hectare, is de belasting behorend tot deze bron met 4,4 dB(A) verlaagd. De geluidbelasting van Agro Emmen is op alle punten veel lager dan de voorlopige toekomstreservering.

De geluidbelasting is getoetst aan de wettelijke grenswaarden op de woningen binnen de zone en op de zonegrens. In onderstaande tabel zijn de resultaten op enkele maatgevende rekenpunten gegeven.

Geluidbelasting etmaalwaarde in dB(A)

rekenpunt		Agro Emmen	Gehele it. excl. toekomst	Totaal
W216	Oosterveenseweg	14	45	45
W218	Bladderswijk	18	48	48
W219	Bladderswijk	15	45	45
Z35a	50 dB(A) bewakingspunt	13	44	44

Uit de tabel blijkt dat na toevoeging van het Agro Emmen de geluidbelasting van "Bargermeer" totaal (excl. toekomstbronnen) niet toeneemt. De inrichting is hierbij inpasbaar binnen de zone van het industrieterrein "Bargermeer".

Opgenomen voorschriften

Om geluidshinder ten gevolge van de inrichting te voorkomen dan wel te beperken zijn geluidsvoorschriften in de vergunning opgenomen. De in de geluidsvoorschriften opgenomen geluidsnormen zijn gebaseerd op de in het akoestisch onderzoek (en bijbehorend aangepast rekenmodel) vermelde waarden. Voor de maximale geluidsniveaus zijn alleen waarden voor de twee referentiepunten opgenomen. Hiervoor is 70, 50 en 50 dB(A) in respectievelijk de dag-, avond- en nachtperiode aangehouden.

Indirecte hinder

Toetsingskader

In het kader van de Wet milieubeheer dient aandacht te worden besteed aan het aspect van indirecte hinder ten gevolge van de inrichting. Als voorbeelden van dergelijke hinder kunnen worden genoemd: overlast welke gepaard gaat met het komen en gaan van grote aantallen bezoekers, parkeeroverlast, het aan- en afrijden van gemotoriseerd verkeer, het dichtslaan van portieren, het starten van motoren en claxonneren en dergelijke.

De indirecte hinder als gevolg van het wegverkeer van en naar de inrichting wordt getoetst aan de circulaire 'Geluidhinder veroorzaakt door het wegverkeer van en naar de inrichting; beoordeling in het kader van de vergunningverlening op basis van de Wet milieubeheer' van 29 februari 1996. De circulaire is bedoeld als een handreiking voor het bevoegd gezag voor de wijze waarop met dit aspect in het kader van de Wet milieubeheer kan worden omgegaan.

Volgens de Circulaire kan de beoordeling van de indirecte hinder als gevolg van het aan- en afrijden van gemotoriseerd verkeer achterwege worden gelaten indien het verkeer van en naar de inrichting niet is te onderscheiden van het heersende verkeersbeeld zonder de aanwezigheid van de inrichting.

Daarnaast is uit jurisprudentie van de Raad van State gebleken dat ook bij bedrijven die gelegen zijn op een in het kader van de Wet geluidhinder gezoneerd industrieterrein, voor wat betreft het element geluid, met het aspect 'indirecte hinder' geen rekening hoeft te worden gehouden.

Milieugevolgen

De inrichting is gelegen op het gezoneerd industrieterrein "Bargermeer". Met het aspect "indirecte hinder" hoeft derhalve in de onderhavige situatie geen rekening te worden gehouden

Opgenomen voorschriften

Vanwege de aard van de omgeving (gezoneerd industrieterrein) zijn geen voorschriften met betrekking tot het aspect indirecte hinder opgenomen.

Externe veiligheid

Op 27 oktober 2004 zijn het Besluit externe veiligheid inrichtingen (Bevi) en de Regeling externe veiligheid inrichtingen (Revi) van kracht geworden. Op 3 april 2007 is de Regeling tot wijziging van de Revi gepubliceerd, welke op 1 juli 2007 in werking is getreden. Vervolgens zijn op 3 februari 2009 en 9 september 2008 het Bevi gewijzigd en op 5 december 2008 en 16 januari 2009 het Revi gewijzigd. Inrichtingen met een opslag van gevaarlijke stoffen van meer dan 10.000 kg per opslagvoorziening vielen voorheen onder het Bevi. Er is sinds de wijziging alleen sprake van een opslag waarop het Bevi van toepassing is indien er per opslagvoorziening meer dan 10.000 l/kg aan brandbare gevaarlijke stoffen met chloor-, fluor-, stikstof- of zwavelhoudende verbindingen betreft al of niet samen met niet brandbare stoffen met chloor-, fluor-, stikstof-, of zwavelhoudende verbindingen.

In het Bevi zijn risiconormen voor externe veiligheid met betrekking tot bedrijven met gevaarlijke stoffen wettelijk vastgelegd. Het besluit verplicht het bevoegd gezag op grond van de Wet milieubeheer en Wet op de Ruimtelijke Ordening afstand te houden tussen risicogevoelige objecten en risicovolle bedrijven. Het besluit onderscheidt twee categorieën risicogevoelige objecten, namelijk kwetsbare en beperkt kwetsbare objecten. Dit onderscheid is gebaseerd op maatschappelijke opvattingen over de groepen mensen die in het bijzonder moeten worden beschermd en op gegevens als het aantal personen en verblijfstijd van groepen mensen. Het besluit geeft waarden voor risico's die toelaatbaar worden geacht voor deze objecten. Hierbij worden twee vormen van risico onderscheiden, te weten het 'Plaatsgebonden Risico' (PR) en het 'Groepsrisico' (GR).

Plaatsgebonden risico (PR)

Het Plaatsgebonden risico is de kans dat per jaar een persoon dodelijk wordt getroffen als rechtstreeks gevolg van een ongewoon voorval binnen een inrichting indien een persoon onafgebroken en onbeschermd op een plaats buiten de inrichting zou verblijven. Dit risico laat zich goed ruimtelijk vertalen aangezien het om punten gaat waar zich een bepaald risico voordoet. Deze punten kunnen worden verbonden tot een contour.

Voor de zogenaamde categoriale inrichtingen, inrichtingen waarbij slechts één stof of categorie van stoffen verantwoordelijk zijn voor het risico, kan het Plaatsgebonden risico, afhankelijk van de hoeveelheid aanwezige stoffen, eenvoudig worden bepaald. Voor deze inrichtingen is op basis van het Revi de plaatsgebonden risicocontour vertaald in een afstand. Bij inrichtingen die niet onder de zogenaamde categoriale inrichtingen vallen moet het plaatsgebonden risico worden bepaald door middel van een risicoanalyse.

Voor kwetsbare objecten geldt een harde normstelling in de vorm van een grenswaarde. Voor beperkt kwetsbare objecten geldt een richtwaarde. De grenswaarde dient altijd in acht te worden genomen en de richtwaarde dient zoveel mogelijk in acht te worden genomen. Zowel de grens- als richtwaarde voor het plaatsgebonden risico is bepaald op 10^{-6} per jaar. Voor kwetsbare objecten geldt een saneringstermijn: voor 1 januari 2010 moet aan de norm van 10^{-6} per jaar worden voldaan.

Groepsrisico (GR)

Het Groepsrisico is de kans dat per jaar een groep personen van een bepaalde omvang overlijdt als rechtstreeks gevolg van hun aanwezigheid in het invloedsgebied van een inrichting en een ongewoon voorval binnen die inrichting waarbij een gevaarlijke stof betrokken is. Het Groepsrisico moet worden bepaald binnen het invloedsgebied van de inrichting. Voor het Groepsrisico gelden, anders dan voor het Plaatsgebonden risico, geen grenswaarden maar slechts oriënterende waarden. Het gaat om een maatschappelijke verantwoordingsplicht aan de hand van het risico.

Deze maatschappelijke verantwoordingsplicht is alleen noodzakelijk bij de beslissing op een aanvraag om een omgevingsvergunning voor een activiteit als bedoeld in artikel 2.1, eerste lid, onder e, onder 2°, en 2.6 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht. In dit geval is wel aan de orde. Als het Groepsrisico als gevolg van een wijziging in de inrichting of in de omgeving daarvan toeneemt, dan moet gemotiveerd worden of deze toename acceptabel is of niet.

In deze verantwoording dient aandacht te worden besteed aan:

- de aanwezige dichtheid van personen in het invloedsgebied;
- de mogelijkheden en de voorgenomen maatregelen tot beperking van het groepsrisico in de nabije toekomst;
- de mogelijkheden tot voorbereiding van bestrijding en tot beperking van de omvang van een ramp en;
- de mogelijkheden voor personen die zich binnen het invloedsgebied van de inrichting bevinden om zich bij een ramp of ongeval in veiligheid te stellen.

Situatie

Agro Emmen heeft vier opslagvoorzieningen voor gewasbeschermingsmiddelen. De opslagvoorzieningen hebben afzonderlijk een oppervlakte van 70,8 m². Op een afstand van 24 meter ligt het dichtstbij gelegen beperkt kwetsbare object aan de Roald Amundsenstraat 14.

Op grond van artikel 2 eerste lid onder f van het Bevi valt de onderhavige inrichting onder de werkingssfeer van dit besluit voor wat betreft opslagvoorziening nummer I en IV. Er is sprake van een opslagvoorziening met meer dan 10.000 l/kg aan brandbare gevaarlijke stoffen met chloor-, fluor-, stikstof- of zwavelhoudende verbindingen betreft al of niet samen met niet brandbare stoffen met chloor-, fluor-, stikstof-, of zwavelhoudende verbindingen. Bij brand kunnen er dan giftige verbrandings-producten worden gevormd.

Er gelden op grond van artikel 4 lid 5 onderdeel b van het Bevi ter voldoening aan de grenswaarden/richtwaarden, vastgestelde categoriale afstanden tot kwetsbare objecten genoemd in het Revi (artikel 2, lid 1b), indien het geen opslagvoorzieningen betreft met een oppervlakte van meer dan 2500 m² en er geen verpakkingseenheden van meer dan 100 kilogram met gevaarlijke stoffen van ADR klasse 6.1, verpakkinggroep I in de open lucht worden gelost en geladen. Uit de aanvraag blijkt dat hieraan wordt voldaan.

Op grond van artikel 4 lid 6 van het Bevi mag worden afgeweken van de categoriale afstanden indien het een in het Revi aangewezen categorie inrichting betreft waarvoor het plaatsgebonden risico, ter voldoening aan de grenswaarden/ richtwaarden, mag worden berekend conform de regels van het Revi en indien naar het oordeel van het bevoegd gezag aan die grenswaarden of aan die richtwaarde wordt voldaan door het in acht nemen, onderscheidenlijk het zoveel mogelijk in acht nemen, van een kleinere afstand dan de categoriale afstanden. Het bevoegd gezag betreft bij zijn oordeel de aard van de in de desbetreffende inrichting toegestane gevaarlijke stoffen en de toegepaste maatregelen ter beperking van het plaatsgebonden risico.

Agro Emmen wil afwijken van deze categoriale afstanden zoals genoemd in het Revi, middels de uitzonderingsmogelijkheid zoals genoemd in Bevi art 4 lid 6. De reden hiervoor is dat de risicoafstanden kleiner zijn dan genoemd in het Revi omdat deze afstanden gebaseerd zijn op hogere stikstof-, zwavel-en halogeengehaltes dan bij Agro Emmen worden toegepast en omdat de opslagvoorzieningen niet het hele gebouw bevatten, waardoor de risico's afnemen.

Op grond van artikel 3 lid 1 van het Revi, betreft Agro Emmen een inrichting waarbij de PR mag worden berekend. Indien het bevoegd gezag toepassing geeft aan het eerste lid, wordt op grond van artikel 3 lid 2 van het Revi:

- a. het plaatsgebonden risico berekend met gebruikmaking van de rekenmethodiek Bevi,
- b. in het belang van een doelmatige brandbestrijding en brandpreventie een zodanige afstand, gerekend vanaf de uitwendige scheidingsconstructie, bedoeld in artikel 1.1 van het Bouwbesluit 2003, van het gebouw of het onderdeel daarvan of van de buitenzijde van de opslagplaats in de buitenlucht, waar verpakte gevaarlijke afvalstoffen of verpakte gevaarlijke stoffen, niet zijnde nitraathoudende kunstmeststoffen worden opgeslagen, tot al dan niet geprojecteerde kwetsbare en beperkt kwetsbare objecten in acht wordt genomen, dat dat gebouw of dat onderdeel daarvan of die opslagplaats bij brand voldoende bereikbaar is en dat het overslaan van brand naar andere gebouwen of opslagplaatsen wordt voorkomen.

Over het bovenstaande heeft op 29 september 2010 vooroverleg plaatsgevonden over de rekenmethode, de brandveiligheid van de opslagvoorzieningen en het toekomstige gemeentelijke externe veiligheidsbeleid. In dit beleid ligt de grenswaarde voor de PR (10^{-6} per jaar) op de erfgrans.

De aanvrager heeft de rekenmethode en het brandveiligheidsrapport aangepast met extra brandwerende maatregelen conform de op- en aanmerkingen van het bevoegd gezag en de brandweer. Hoewel opslagvoorziening II maximaal 10 ton ADR klasse 6.1 (verpakkingsgroep I, II, III) bevat en dus niet onder het Bevi valt, is om zorgvuldigheidsoverwegingen in de Kwantitatieve risicobeoordeling tevens rekening gehouden met de risico's van onbrandbare toxische stoffen.

Uit de bij de aanvraag gevoegde Kwantitatieve Risicoanalyse van 14 oktober 2010, blijkt dat de PR voldoet aan de richtwaarde van 10^{-6} per jaar op het meest nabij gelegen beperkt kwetsbare object. De risico's blijken zo klein dat er zelfs geen 10^{-6} per jaar kon worden berekend. Verder blijkt uit de risicobeoordeling dat er een maximale effectafstand is berekend van 30 meter wat als invloedsgebied in de groepsrisicoberekening is meegenomen. Het GR blijkt nihil te zijn en dus ver onder de oriëntatiewaarde te liggen.

Uit het advies verantwoording groepsrisico Agro Emmen van de Hulpverleningsdienst Drenthe, sector Brandweer Drenthe (uitvoeringsorganisatie van het bestuur van de veiligheidsregio) blijkt dat er in deze situatie geen realistische aanvullende maatregelen nodig zijn met betrekking tot de mogelijkheden tot voorbereiding van bestrijding en beperking van de omvang van een ramp en over de zelfredzaamheid van personen in het invloedsgebied van de inrichting.

De aanvraag voldoet hiermee aan de gestelde regels in het Bevi en het Revi en het toekomstige externe veiligheidsbeleid van de gemeente.

Opslag gevaarlijke stoffen

In de inrichting worden gevaarlijke stoffen en/of schadelijke (vloeistof)stoffen (vooral gewasbeschermingsmiddelen) opgeslagen. Om brand- en explosiegevaar te voorkomen, als gevolg van de opslag van deze stoffen, zijn voorschriften opgenomen conform de van toepassing zijnde 'Publicatiereeks Gevaarlijke Stoffen (PGS 15)' richtlijnen. Omdat er meer dan 10.000 kilogram/liter verpakte gevaarlijke stoffen worden opgeslagen per opslagvoorziening is tevens hoofdstuk 4 van de PGS 15 van toepassing.

Er zijn vier opslagvoorzieningen met verpakte gevaarlijke stoffen aanwezig:
In opslagvoorziening I wordt 8 ton brandbare vloeistoffen (ADR 3) opgeslagen en 7 ton bijtende stoffen (ADR 8);
In opslagvoorziening II wordt 10 ton toxische stoffen (ADR 6.1) opgeslagen (waarvan max.720 kg verpakkingsgroep I);
In opslagvoorziening III wordt 180 ton onbrandbare gevaarlijke stoffen (ADR 9) opgeslagen;
In opslagvoorziening IV wordt 20 ton brandbare gevaarlijke stoffen (ADR 9) opgeslagen.

Tijdens het vooroverleg op 29 september 2010 is het Rapport brandveilige opslag verpakte gevaarlijke stoffen besproken en aan welke eisen de opslagvoorzieningen dienen te voldoen. Uit de aanvraag en de aanvullende gegevens, blijkt dat de brandveiligheid van de opslagvoorzieningen zijn aangepast overeenkomstig de op- en aanmerkingen van de brandweer.

Uit de bij de aanvraag gevoegde rapport Brandveilige opslag van verpakte gevaarlijke stoffen Agro Emmen BV te Emmen van 18 oktober 2010 met aanvulling van 30 april 11 blijkt dat de opslagvoorzieningen I en IV moeten voldoen aan het beschermingsniveau 2 en de opslagvoorzieningen II en III kunnen volstaan met beschermingsniveau 3. Het beschermingsniveau 3 is reeds gerealiseerd door de aanwezigheid van een automatische brandmeldinstallatie en een weerstand tegen branddoorslag en brandoverslag (WBDBO) van ten minste 60 minuten. Het beschermingsniveau 2 is nog niet volledig gerealiseerd omdat er nog extra maatregelen nodig zijn alvorens er sprake is van een beheersbare brand als gevolg van een goede voorbereiding en uit te voeren blusactie. In het rapport is aangegeven op welke wijze dit wordt gerealiseerd. Met betrekking tot het aanbrengen van een handbediende deluge-installatie met watervoorziening of een gelijkwaardige alternatief zal eerst verdergaand overleg plaatsvinden met de brandweer Emmen alvorens het zal worden gerealiseerd. Als extra voorschrift is in de vergunning opgenomen dat zolang de opslagvoorziening I en IV niet voldoen aan beschermingsniveau 2, er in totaal niet meer dan 10 ton van de aangevraagde soorten verpakt gevaarlijke stoffen mag worden opgeslagen. Daarnaast is voorgeschreven dat de handbediende deluge-installatie met watervoorziening of gelijkwaardige alternatief in overleg en na goedkeuring van de brandweer van gemeente Emmen mag worden gerealiseerd.

Er zijn verder geen extra voorschriften opgenomen ten aanzien van het veiligheidsaspect omdat dit voldoende wordt geregeld via het Arbeidsomstandighedenbesluit. Hierin wordt vastgelegd dat er sprake moet zijn van een explosieveilige atmosfeer in ruimten waar ontploffingsgevaar heerst.

Duurzaamheid

Energie

Bij de beoordeling van de vergunningaanvraag is rekening gehouden met aspect zuinig omgaan met energie. Tussen het ministerie van Economische Zaken, Landbouw en Innovatie en sectoren van het bedrijfsleven zijn afspraken gemaakt met betrekking tot energie verantwoord ondernemen. In dit verband zijn meerjarenafspraken energiebesparing (verder MJA) gesloten. Deze inrichting behoort niet tot een brancheorganisatie of concern waarmee een Meerjarenafspraak energie-efficiency is afgesloten.

Om vast te stellen of het energieverbruik van de inrichting relevant is, is getoetst aan de Circulaire "Energie in de milieuvergunning" (Ministerie van Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer en het Ministerie van Economische Zaken, Den Haag, oktober 1999). Het aspect energie is volgens de Circulaire relevant, indien het jaarlijkse energieverbruik meer dan 50.000 kWh elektriciteit of 25.000 m³ gas bedraagt.

Het geschatte energieverbruik bedraagt volgens de opgave in de vergunningaanvraag lager dan 50.000 kWh.

Het voorschrijven van een nader onderzoek naar het verder terugdringen van het energieverbruik wordt in dit stadium niet noodzakelijk geacht. In de voorschriften is een registratieplicht opgenomen met betrekking tot het jaarlijkse energieverbruik.

Water

Bij een waterverbruik van meer dan 5000 m³ vinden wij het redelijk te beoordelen of een waterbesparingsonderzoek gewenst is. Onderhavige inrichting verbruikt niet meer water dan genoemde ondergrens. Daarom vinden wij het niet zinvol om extra besparingsvoorschriften nodig zijn. Behalve een registratieverplichting zijn dan ook geen verdere voorschriften opgenomen.

VOORSCHRIFTEN

**behorende bij het besluit
nummer 4679
van
Agro Emmen B.V.
betreffende
het oprichten en in werking hebben van een
groothandel in gewasbeschermingsmiddelen, zaadgoed en
landbouwfolie**

**Roald Amundsenstraat 6
te
Emmen**

VOORSCHRIFTEN	22
1. ALGEMEEN	22
2. GELUID	22
3. AFVALSTOFFEN	23
4. BODEM- EN GRONDWATERBESCHERMING	23
5. HET OPSLAAN VAN VERPAKTE GEVAARLIJKE STOFFEN	24
KWALITEIT VAN DE VLOEREN.....	25
6. MILIEUZORG	25
REGISTRATIE WATERVERBRUIK	25
MILIEULOGBOEK.....	25
7. ENERGIE-EFFICIENCY	26
REGISTRATIE VAN HET ENERGIEVERBRUIK	26
8. NAZORG	26

VOORSCHRIFTEN

1. ALGEMEEN

- 1.1. Het aanvraagformulier voor deze vergunning en de daarbij behorende tekeningen en overige bijlagen maken deel uit van deze vergunning.
- 1.2. De vergunninghouder is verplicht in de inrichting werkzame personen te instrueren omtrent de voor hen van toepassing zijnde voorschriften van deze vergunning.
- 1.3. De gehele inrichting, inclusief het terrein van de inrichting, moet schoon en ordelijk worden gehouden en in goede staat van onderhoud verkeren.
- 1.4. In de inrichting moet tijdens de werktijden altijd ten minste één verantwoordelijk persoon aanwezig zijn, die ter zake kundig is en bekend is met de bestaande veiligheidsmaatregelen en de voorschriften zoals opgenomen in deze bijlage, om in geval van een onveilige situatie direct de vereiste maatregelen te treffen.
- 1.5. Het aantrekken van insecten, knaagdieren en ander ongedierte moet worden voorkomen. Zo vaak de omstandigheden daartoe aanleiding geven, moet doelmatige bestrijding van insecten, knaagdieren en ander ongedierte plaatsvinden. Een omschrijving van de uitgevoerde bestrijdingsmaatregelen en de data waarop deze hebben plaatsgevonden moeten worden vastgelegd in het milieulogboek zoals genoemd in voorschrift 8.2.

2. GELUID

- 2.1. Het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ($L_{A,T}$) veroorzaakt door de in de inrichting aanwezige toestellen en installaties en door de in de inrichting verrichte werkzaamheden of activiteiten in de representatieve bedrijfssituatie, mag ter plaatse van de volgende beoordelingspunten, niet meer bedragen dan:

Beoordelingspunt ¹⁾	Hoogte	van 07.00 tot 19.00 uur	van 19.00 tot 23.00 uur	van 23.00 tot 07.00 uur
W208 woning Bladderswijk	5	8	<8	<8
W216 woning Oosterveenseweg	5	8	<8	<8
W218 woning Bladderswijk	5	13	<8	<8
W219 woning Bladderswijk	5	10	<8	<8
Z35a zonegrens	5	8	<8	<8
01 ref. punt 50 m	5	35	28	28
02 ref. punt 50 m	5	35	28	28
	meters	Geluidniveau in dB(A) ref. 20 µPa		

- 1) *Beoordelingspunten zoals opgenomen in het door Strop raadgevende ingenieurs bv opgestelde "Akoestisch Onderzoek Agro Emmen B.V." van 23 november 2007 met rapportnummer 072988-00 en bijbehorend aangepast rekenmodel.*

- 2.2. Het maximale geluidniveau (L_{Amax}) veroorzaakt door de in de inrichting aanwezige toestellen en installaties en door de in de inrichting verrichte werkzaamheden of activiteiten in de representatieve mag ter plaatse van de volgende beoordelingspunten, niet meer bedragen dan:

Beoordelingspunt ¹⁾	Hoogte	van 07.00 tot 19.00 uur	van 19.00 tot 23.00 uur	van 23.00 tot 07.00 uur
01 ref. punt 50 m	5	70	50	50
02 ref. punt 50 m	5	70	50	50
	meters	Geluidniveau in dB(A) ref. 20 μ Pa		

- 1) *Beoordelingspunten zoals opgenomen in het door Stroop raadgevende ingenieurs bv opgestelde "Akoestisch Onderzoek Agro Emmen B.V." van 23 november 2007 met rapportnummer 072988-00 en bijbehorend aangepast rekenmodel.*

- 2.3. Het meten en berekenen van de geluidniveaus, en het beoordelen van de meetresultaten moet plaatsvinden overeenkomstig de Handleiding meten en rekenen industrielawaai (1999).

3. AFVALSTOFFEN

- 3.1. Het bewaren en afvoeren van afvalstoffen moet op ordelijke en nette wijze geschieden, zodanig dat zich geen afval in of buiten de inrichting kan verspreiden.
- 3.2. Afvalstoffen mogen niet in de inrichting, met inbegrip van het bij de inrichting behorende open terrein, worden verbrand.
- 3.3. In de inrichting mag geen afval worden gestort of begraven en mogen geen afvalvloeistoffen of met afvalstoffen verontreinigd water op of in de bodem worden gebracht.
- 3.4. Het in de inrichting vrijkomende vaste bedrijfsafval moet worden bewaard in doelmatige, goed gesloten afvalcontainers. De bedrijfsafvalstoffen dienen aan een erkende vergunninghouder te worden afgegeven.
- 3.5. Gevaarlijke afvalstoffen moeten minmaal een keer per jaar worden afgegeven aan een daartoe erkende vergunninghoudende inzamelaar. Binnen de inrichting mag tegelijkertijd maximaal 50 kg of liter gevaarlijke afvalstoffen worden opgeslagen.
- 3.6. Gevaarlijke afvalstoffen moeten, in afwachting van vervoer uit de inrichting, gescheiden naar soort worden bewaard in goed gesloten doelmatige verpakking. In de inrichting ontstane gevaarlijke afvalstoffen mogen niet met andere categorieën gevaarlijke afvalstoffen of met andere stoffen worden vermengd of gemengd.

4. BODEM- EN GRONDWATERBESCHERMING

- 4.1. Stoffen moeten zodanig worden bewaard en worden gebezigd dat geen verontreiniging van de bodem optreedt.
- 4.2. Gemorste oliën, vetten en chemicaliën moeten terstond worden opgeruimd. Hiertoe moeten absorptiemateriaal en neutraliserende stoffen in voldoende mate en gebruiksgereed aanwezig zijn. Gebruikte absorptie- of neutralisatiemiddelen moeten worden bewaard en afgevoerd als gevaarlijk afval.

- 4.3. Vloeibare chemicaliën, oliën, afgewerkte olie en/of andere vloeibare gevaarlijke (afval) stoffen moeten worden bewaard in goed gesloten vaatwerk. Tenzij in deze vergunning anders bepaald is, moet het vaatwerk staan opgesteld boven een lekbakconstructie met een opvangcapaciteit van ten minste de inhoud van de grootste boven de lekbakconstructie opgeslagen emballage vermeerderd met 10% van de overige boven de lekbakconstructie opgeslagen vloeistoffen. Indien de emballage bestemd is voor het over- of aftappen van vloeistoffen dienen tevens de aftappunten boven een lekbak te zijn geplaatst.
- 4.4. Leeg en ongereinigd vaatwerk moet worden bewaard en behandeld als gevuld vaatwerk.
- 4.5. Indien een vat lekt, moet de lekkage terstond worden verholpen of moet de inhoud van het lekkende vat terstond worden overgebracht in een niet lekkend vat, dan wel moet het lekkende vat worden overgebracht in een overmaats vat, dat bestand is tegen de lekkende vloeistof.
- 4.6. Handelingen of werkzaamheden waarbij gewasbeschermingsmiddelen, chemicaliën, etc. worden opgeslagen of getransporteerd mogen slechts plaatsvinden op plaatsen waar minimaal overeenkomstig de Nederlandse Richtlijn Bodembescherming bedrijfsmatig activiteiten (NRB) bodembeschermende voorzieningen zijn getroffen. Uitgangspunt daarbij is een verwaarloosbaar bodemrisico (niveau A).
(Toelichting: het verdient aanbeveling om voor de aanleg en ontwerp van voorzieningen overleg te plegen met een ter zake deskundig adviesbureau).

5. HET OPSLAAN VAN VERPAKTE GEVAARLIJKE STOFFEN

Voor stoffen uit alle ADR-klassen en de CMR stoffen opgeslagen in een verpakkingsgroep I is de ondergrens 1 kilogram of liter. Hoeveelheden van meer dan 25 kg of liter aan stoffen uit ADR-klasse 3, meer dan 50 kilogram of liter uit ADR-klasse 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 6.2 (categorie 13 en 14), meer dan 250 kilogram of liter uit ADR-klasse 8 en 9 tot een maximum van 10.000 kilogram of liter (of meer indien voldaan is aan hoofdstuk 4), met uitzondering van de werkvoorraden welke voor een goede bedrijfsvoering noodzakelijk zijn, vallen onder de werkingssfeer van de PGS 15. Voor ADR-klasse 5.2 geldt indien er sprake is van verschillende stoffen waarvoor verschillende ondergrenzen gelden, dat de ondergrens voor de totale hoeveelheid gevaarlijke stoffen naar rato berekend dient te worden.

- 5.1. De opslag en gebruik van gevaarlijke stoffen in emballage dienen te voldoen aan de paragrafen 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 3.7, 3.8, 3.9, 3.10, 3.11, 3.12, 3.13, 3.14, 3.15, 3.16, 3.17, 3.18, 3.19, 3.20, 3.21 en 3.23. Daarnaast dient ook te worden voldaan aan de paragrafen 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8 van hoofdstuk 4 van de PGS 15.
- 5.2. Er mag niet meer dan 720 kilogram of liter gevaarlijke stoffen in verpakkingen van ADR klasse 6.1, verpakkingsgroep I aanwezig zijn in opslagvoorziening II zoals vermeld in de vergunningaanvraag.
- 5.3. In opslagvoorzieningen I mogen, zolang er niet wordt voldaan aan beschermingsniveau 2, niet meer dan 8 000 kilogram of liter van ADR klasse 3 en/of 7000 kilogram of liter van ADR klasse 8 worden opgeslagen, met in totaal niet meer dan 10 000 kilogram of liter aan verpakte gevaarlijke stoffen zoals vermeld in de vergunningaanvraag.
- 5.4. In opslagvoorzieningen IV mogen, zolang er niet wordt voldaan aan beschermingsniveau 2, niet meer dan 10 000 kilogram of liter van ADR klasse 9 kilogram of liter aan verpakte gevaarlijke stoffen in verpakkingen zijn zoals vermeld in de vergunningaanvraag.
- 5.5. De maatregelen (zoals een handbediende deluge-installatie met watervoorziening of gelijkwaardige alternatief) die genomen moeten worden voor de totstandkoming van beschermingsniveau 2 van opslagvoorziening I en IV en een beheersbare brand, dient in overleg met en na goedkeuring van de brandweer te worden uitgevoerd.

Kwaliteit van de vloeren

- 5.6. De vloer van de opslagvoorziening dient vloestofdicht te zijn.
- 5.7. Voor de vloestofdichte vloer dient een geldige, door een deskundig inspecteur afgegeven, PBV-verklaring vloestofdichte voorziening aanwezig te zijn.
- 5.8. Ten behoeve van de inspectie van bodembeschermende voorzieningen dient een inspectieprogramma te worden opgesteld. In dit inspectieprogramma dient tenminste het volgende te zijn opgenomen:
- welke voorzieningen het betreft;
 - de inspectiefrequentie (visueel, monsternamen, metingen);
 - welke deskundigheid daarvoor nodig is;
 - wie voor de inspecties verantwoordelijk is;
 - welke middelen daarvoor nodig zijn;
 - welke acties bij geconstateerde onregelmatigheden zullen worden genomen;
 - een rapportage van de uitgevoerde inspecties en de eventueel ondernomen acties.
- Het inspectieprogramma dient te worden bewaard in het in voorschrift 6.2 bedoelde milieulogboek.
- 5.9. De in de inrichting aanwezige bodembeschermende voorzieningen dienen overeenkomstig voorschrift 5.8 periodiek te worden geïnspecteerd. Ten behoeve van deze inspecties dient een schriftelijke instructie te worden opgesteld waarin tenminste het volgende is vermeld:
- alle in de inrichting aanwezige bodembeschermende voorzieningen;
 - de frequentie waarmee de inspectie dient te worden uitgevoerd;
 - wie verantwoordelijk is voor uitvoering van de inspecties;
 - datum en bevindingen van de uitgevoerde inspecties.
- De instructie dient te worden bewaard in het in voorschrift 6.2 bedoelde milieulogboek.

6. MILIEUZORG

Registratie waterverbruik

- 6.1. Het waterverbruik (in m³) moet jaarlijks worden geregistreerd en worden opgenomen in het in voorschrift 6.2 van deze bijlage bedoelde milieulogboek.

Milieulogboek

- 6.2. Er moet een milieulogboek worden bijgehouden, waarin vanaf het van kracht worden van deze vergunning ten minste de volgende zaken worden opgenomen;
- deze vergunning, alsmede overige relevante (milieu-)vergunningen;
 - de resultaten van de in deze vergunning voorgeschreven keuringen en/of metingen en registraties;
 - de resultaten van de in deze vergunning voorgeschreven onderzoeken;
 - de bevindingen van alle inspecties die met betrekking tot de zorg voor het milieu van belang zijn;
 - datum, tijdstip en alle van belang zijnde gegevens (zoals tijdstip, tijdsduur, aard, hoeveelheid, oorzaak, plaats en windrichting) van voorgevallen incidenten die van invloed zijn op het milieu, met vermelding van de genomen maatregelen.
- 6.3. Het milieulogboek moet te allen tijde beschikbaar zijn voor inzage door een door het bevoegd gezag aangewezen toezichthoudend ambtenaar. Bewijsstukken en registraties zoals bedoeld in voorschrift 6.2, dienen ten minste vijf jaar na verkrijging, voor het bevoegd gezag beschikbaar te worden gehouden.

7. ENERGIE-EFFICIENCY

Registratie van het energieverbruik

- 7.1. Het energieverbruik moet jaarlijks worden geregistreerd. Hiertoe moeten de volgende energiestromen worden geregistreerd:
- a. het aardgasverbruik (of andere brandstoffen) in m³;
 - b. het elektriciteitsverbruik in kWh.
- 7.2. De in voorschrift 7.1 bedoelde registraties moeten worden opgenomen in het in voorschrift 6.2 bedoelde milieulogboek.

8. NAZORG

- 8.1 Uiterlijk drie maanden voordat de activiteiten van de inrichting worden beëindigd moet hiervan schriftelijk melding worden gedaan aan het bevoegd gezag. Bij deze melding moeten tevens de volgende gegevens worden overgelegd;

- de wijze waarop de in de inrichting aanwezige grond-, hulp- en afvalstoffen en overige milieuschadelijke stoffen zullen worden verwijderd;
- de toekomstige bestemming en gebruik van de gebouwen en het terrein van de inrichting, voor zover dit bij de vergunninghouder bekend is;

Het bevoegd gezag kan nadere eisen stellen ten aanzien van het buiten gebruik stellen van de inrichting.

BEGRIPPENLIJST

ADR

De op 30 september 1957 te Geneve tot stand gekomen Europese Overeenkomst betreffende het international vervoer van gevaarlijke stoffen over de weg (Trb. 1959, 171).

BEVOEGD GEZAG

Bestuursorgaan dat bevoegd is tot het geven van een beschikking of het nemen van een ander besluit.

BODEMBESCHERMENDE VOORZIENING

Een vloeistofkerende voorziening, een vloeistofdichte vloer of verharding of een andere doelmatige fysieke voorziening, ter voorkoming van immissies in de bodem.

BOR

Besluit houdende regels ter uitvoering van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht.

DIN

Een door het Deutsches Institut für Normung e.V. (DIN) uitgegeven publicatie.

EMBALLAGE

Glazen flessen tot 5 l, kunststof flessen en vaten tot 60 l, metalen bussen tot 25 l, stalen vaten en kunststof drums tot 300 l, papieren en kunststof zakken en laadketels.

EURAL

Regeling Europese afvalstoffenlijst.

GEVAARLIJKE STOFFEN

Stoffen en voorwerpen, waarvan het vervoer volgens het ADR is verboden of slechts onder daarin opgenomen voorwaarden is toegestaan, dan wel stoffen, materialen en voorwerpen aangeduid in de International Maritime Dangerous Goods Code.

LANGTIJDGEMIDDELD BEOORDELINGSNIVEAU (LAr,LT)

Het gemiddelde van de afwisselende niveaus van het ter plaatse in de loop van een bepaalde periode optredende geluid, waarbij tevens rekening wordt gehouden met de afzonderlijke geluidsbijdragen tijdens de verschillende bedrijfstoestanden van de inrichting, alsmede het karakter van het geluid (impulsachtig, tonaal, muziek) en variaties van het immissieniveau als gevolg van verschillende weersomstandigheden (meteocorrectie), vastgesteld overeenkomstig de "Handleiding meten en rekenen industrielawaai, 1999" .

LEKBAK

Een voorziening waarvan de bodembeschermende werking door de daarop afgestemde bodembeschermende maatregelen is gewaarborgd, en die zich rondom of onder een bodembedreigende activiteit bevindt en in staat is de bij normale bedrijfsvoering gemorste of wegsplattende vloeistoffen op te vangen.

MAXIMAAL GELUIDSNIVEAU (LAm_{ax})

Maximaal geluidsniveau, gemeten in de meterstand "F" of "fast".

MOR

voorziet in nadere regels met betrekking tot bepaalde onderdelen van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) en het Besluit omgevingsrecht (Bor).

NEN

Een door het Nederlandse Normalisatie Instituut (NNI) uitgegeven norm. In deze beschikking wordt onder de genoemde norm verstaan de versie zoals deze ten tijde van het verlenen van deze vergunning, inclusief eventuele correctiebladen, van kracht is.

NRB

Nederlandse Richtlijn Bodembescherming bedrijfsmatige activiteiten.

OMGEVINGSVERGUNNING

Vergunning die op basis van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) nodig is voor onder andere het bouwen van een bouwwerk en het oprichten of in werking hebben van een inrichting. Ook voor een aantal andere activiteiten, waaronder slopen of het uitvoeren van een werk, kan een omgevingsvergunning nodig zijn. In artikel 2.1 Wabo worden alle vergunningplichtige activiteiten genoemd.

PGS

Publicatiereeks Gevaarlijke Stoffen; richtlijnen voor opslag, gebruik en vervoer van gevaarlijke stoffen, uitgegeven door de Adviesraad Gevaarlijke Stoffen.

PGS 30

Publicatiereeks Gevaarlijke Stoffen 30, Vloeibare aardolieproducten, Buiten opslag in kleine installaties, juni 2005.

VERWAARLOOSBAAR BODEMRISICO

Een situatie als bedoeld in de NRB waarin door een goede afstemming van bodembeschermende voorzieningen en bodembeschermende maatregelen de kans op een verandering van de bodemkwaliteit, ten gevolge van een immissie van een stof, verwaarloosbaar is gemaakt.

VLAMPUNT

De laagste temperatuur van een vloeistof, waarbij de damp daarvan met lucht een ontvlambaar mengsel vormt.

VLOEISTOFDICHTTE VLOER

Vloer direct op de bodem die waarborgt dat geen vloeistof aan de niet met vloeistof belaste zijde van die vloer kan komen.

VLOEISTOFKERENDE VLOER OF VOORZIENING

Een vloer of voorziening die niet volledig vloeistofdicht is maar voldoende dicht om bij calamiteiten te voorkomen dat de vloeistoffen direct aan de niet met vloeistofbelaste zijde van die voorziening of de bodem kunnen komen.

WABO

Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (omgevingsvergunning).

WONING

Een gebouw of deel van een gebouw dat voor bewoning gebruikt wordt of daartoe is bestemd.

Voor zover een DIN-, NVN-, NEN-, NEN-EN- of NEN-ISO-norm of richtlijn, waarnaar in een voorschrift verwezen wordt, betrekking heeft op de uitvoering van gebouwen, constructies, toestellen en apparaten, wordt bedoeld de voor de datum waarop deze vergunning van kracht is geworden, laatst uitgegeven norm of richtlijn met de daarop tot die datum uitgegeven aanvullingen of correctiebladen, dan wel voor zover het op voornoemde datum reeds bestaande gebouwen, constructies, toestellen en apparaten betreft - de norm of richtlijn die bij de aanleg en/of installatie van die gebouwen, constructies, toestellen en apparaten is toegepast, tenzij in het voorschrift anders is bepaald.

Adressen

NVN-, NEN-, NEN-EN-, NEN-ISO-normen zijn te verkrijgen bij het NEN, Vlinderweg 6 te Delft, Postbus 5059, 2600 GB te Delft, tel. 015-2690390. (www.nen.nl)

CUR/PBV-Aanbeveling 44 is te verkrijgen bij Stichting civieltechnisch centrum uitvoering, research en regelgeving/Projectbureau Plan Bodembeschermende Voorzieningen, Postbus 420, 2800 AK Gouda, tel. 0182-540600, fax 0182-540601. (www.cur.nl)

PGS-richtlijnen zijn te downloaden van de website van het Ministerie van Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer (VROM). (www.vrom.nl), dossier Externe Veiligheid, Publicaties). De PGS-bladen zijn niet te bestellen.

Stichting Bouwresearch, Postbus 1819, 3000 BV ROTTERDAM, - telefoon 010- 4117276/4123528, Telefax 010-4130175.

BRL Richtlijnen (m.b.t. bodembeheer) zijn te downloaden op de website van www.sikb.nl.