

Besluit
van Gedeputeerde Staten van Limburg

M.e.r-beoordeling

Bitu-Rec B.V. te Venray

Zaaknummer: 2019-205325

Kenmerk: 2019/61366 d.d. 15 augustus 2019

Verzonden:

INHOUDSOPGAVE

1	Besluit	3
2	Procedure	5
2.1	Aanmeldnotitie m.e.r.-beoordeling	5
2.2	Voorgenomen activiteiten	5
2.3	Huidige vergunnings situatie	5
2.4	Bevoegd gezag	6
2.5	Procedure	6
3	Beoordeling	7
3.1	De kenmerken van het project	8
3.2	De plaats van het project	10
3.3	De kenmerken van het potentiële effect	11
3.4	Uit te voeren maatregelen	11

1 Besluit

Onderwerp

Gedeputeerde Staten van Limburg hebben op 12 juli 2019 een aanmeldnotitie m.e.r.-beoordeling ontvangen van Bitu-Rec B.V. in verband met het voornemen een aanvraag in te dienen voor een omgevingsvergunning op grond van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo). De aanmeldnotitie is geregistreerd onder nummer 2019-205325.

De inrichting van Bitu-Rec B.V. is gelegen aan de Metaalweg 14, 5804 CG Venray, op de percelen kadastraal bekend gemeente Venray, sectie A, nummers 2777, 2794 en 2795. De huidige inrichting is gelegen op perceel 2795. De aanvraag betreft onder meer een uitbreiding van de huidige inrichting met, perceel 2794.

In de aanmeldnotitie zijn de voorgenomen activiteiten en de te verwachte effecten beschreven zodat het bevoegd gezag een weloverwogen beslissing kan nemen of er (mogelijk) sprake is van belangrijke nadelige milieugevolgen en de omgevingsvergunningaanvraag vergezeld moet gaan van een m.e.r..

Doel activiteiten

De voorgenomen activiteiten zijn gericht op een uitbreiding van de bestaande inrichting voor de opslag en bewerking van afvalstoffen. De bestaande inrichting heeft als hoofdactiviteit de recycling van bitumenhoudende afvalstoffen. Daarnaast wordt een aantal andere afvalstoffen opgeslagen en verwerkt. De voorgenomen uitbreiding betreft de volgende veranderingen:

- het verruimen van opslagcapaciteiten en mogelijkheden;
- het accepteren van enige nieuwe afvalstoffen (nieuwe euralcodes);
- het uitbreiden van de inrichting met perceelnummer 2794;
- het oprichten van keerwanden (4 meter hoogte) op zowel nieuwe als bestaande terrein;
- het buiten opslaan van geagglomereerd staalstof;
- flexibeler inzetten van de bedrijfshallen, waardoor shredderen en bewerkingen van afvalstoffen op meerdere locaties toegestaan wordt;
- het mengen van ijzeroxide met granulaat tot een bouwstof.

Besluit

Uit de inhoudelijke beoordeling blijkt dat er voor de voorgenomen activiteiten geen belangrijke nadelige gevolgen voor het milieu te verwachten zijn.

Gelet op artikel 7.17, lid 1 van de Wet milieubeheer besluiten Gedeputeerde Staten van Limburg daarom dat het opstellen van een milieueffectrapport (MER) niet noodzakelijk is bij de voorbereiding van de aanvraag om een omgevingsvergunning voor de activiteit milieu.

Gedeputeerde Staten van Limburg,
namens dezen,

C.J. Hermans,
Afdelingshoofd Vergunningen
RUD Zuid-Limburg

Afschriften

Dit besluit is verzonden aan het gemachtigde bedrijf, zijnde MILON .B.V., Rembrandtlaan 4, 5462 CH te Veghel. Een afschrift van dit besluit is verzonden aan:

- indiener van de aanmeldnotitie, zijnde Bitu-Rec B.V., Metaalweg 14, 5804 CG te Venray.
- het College van Burgemeester en Wethouders van Venray.

Rechtsbescherming

Dit besluit is een beslissing betreffende de procedure tot het voorbereiden van een besluit als bedoeld in artikel 2.1, eerste lid, onder e, juncto artikel 2.6 van de Wabo. Op grond van artikel 6:3 van de Algemene wet bestuursrecht is dit besluit niet vatbaar voor bezwaar of beroep.

Dit is anders wanneer u, los van het voor te bereiden besluit, rechtstreeks in uw belang wordt getroffen. Alleen in dat geval kan bezwaar worden gemaakt bij het college van Gedeputeerde Staten van de provincie Limburg. Wel kan een ieder gebruik maken van het rechtsmiddel dat geboden wordt in het kader van de procedure om te komen tot een omgevingsvergunning als bedoeld in artikel 2.1, eerste lid, onder e, juncto artikel 2.6 van de Wabo voor de verandering van de inrichting.

Als dit besluit uw belang rechtstreeks raakt en u het met de inhoud van dit besluit niet eens bent, kunt u bezwaar maken. U moet dan binnen zes weken na de dag waarop dit besluit is verzonden een bezwaarschrift indienen. Op deze procedure is de Algemene wet bestuursrecht van toepassing.

Het bezwaarschrift moet worden ondertekend en moet ten minste bevatten:

- a. de naam en het adres van de indiener;
- b. de datum;
- c. een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar is gericht, en;
- d. de redenen van het bezwaar (motivering).

Het bezwaarschrift moet worden gericht aan:

Gedeputeerde Staten van Limburg
Cluster Juridische Zaken en Inkoop, team Rechtsbescherming
Postbus 5700
6202 MA Maastricht

Voor meer informatie verwijzen wij u naar www.limburg.nl en klik vervolgens op “e-Loket”.

Het indienen van een bezwaarschrift heeft geen schorsende werking. Als u een bezwaarschrift heeft ingediend, dan kunt u tevens een verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening indienen bij de Voorzieningenrechter van de Rechtbank Limburg, sector Bestuursrecht, Postbus 950, 6040 AZ Roermond.

U kunt ook digitaal een verzoek indienen bij genoemde rechtbank via <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>. Daarvoor moet u wel beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Kijk op de genoemde site voor de precieze voorwaarden.

2 Procedure

2.1 Aanmeldnotitie m.e.r.-beoordeling

Gedeputeerde Staten van Limburg hebben op 12 juli 2019 een schriftelijke mededeling milieueffectrapportage (m.e.r.) beoordelingsplicht ontvangen van MILON B.V. in verband met het voornemen een aanvraag voor de inrichting Bitu-Rec BV in te dienen voor een omgevingsvergunning op grond van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo).

Ingevolge artikel 7.2 eerste lid onder b van de Wet milieubeheer (Wm) worden in het Besluit milieueffectrapportage (m.e.r.) activiteiten aangewezen ten aanzien waarvan het bevoegd gezag op grond van artikel 7.17 of 7.19 Wm moet beoordelen of zij belangrijke nadelige gevolgen voor het milieu kunnen hebben. Daarnaast worden ingevolge het vierde lid van dit artikel de categorieën van besluiten aangewezen in het kader waarvan moet worden beoordeeld of die activiteiten de hiervoor genoemde gevolgen kan hebben.

De voorgenomen activiteit is genoemd in kolom 1 onder categorie 18.1 van onderdeel D van het Besluit mer. Voor deze categorie is in kolom 2 een drempelwaarde opgenomen van 50 ton per dag. Het maatgevende onderdeel van de aangevraagde installatie heeft een technische capaciteit van meer dan 50 ton per dag. Op grond van artikel 2 vijfde lid onder a Besluit milieueffectrapportage dient bij het overschrijden van de drempelwaarde een m.e.r.-beoordeling te worden uitgevoerd om vast te stellen of zich mogelijk belangrijke nadelige gevolgen voor het milieu kunnen voordoen.

De aanmeldnotitie is ingediend door de gemachtigde MILON B.V.. Een machtiging van het bedrijf aan MILON B.V. is op 6 augustus 2019 aan de ingediende aanmeldnotitie toegevoegd.

2.2 Voorgenomen activiteiten

De voorgenomen uitbreiding betreft de volgende veranderingen:

- het verruimen van opslagcapaciteiten en mogelijkheden;
- het accepteren van enige nieuwe afvalstoffen (nieuwe euralcodes);
- het uitbreiden van de inrichting met perceelnummer 2794;
- het oprichten van keerwanden (4 meter hoogte) op zowel nieuwe als bestaande terrein;
- het buiten opslaan van geagglomereerd staalstof;
- flexibeler inzetten van de bedrijfshallen, waardoor shredderen en bewerkingen van afvalstoffen op meerdere locaties toegestaan wordt;
- het mengen van ijzeroxide met granulaat tot een bouwstof.

2.3 Huidige vergunnings situatie

Op 24 juni 2010 hebben wij aan Bitu-Rec B.V. een oprichtingsvergunning (kenmerk 2009/18314) ingevolge de Wet milieubeheer (Wm) verleend voor een inrichting voor de opslag en bewerking van afvalstoffen, gelegen aan de Metaalweg 14 te Venray. De inrichting is gelegen op de percelen kadastraal bekend gemeente Venray, sectie A, nummers 2777, 2794 en 2795.

Verder heeft het college van Burgemeester en wethouders van Venray op 28 februari 2013 een milieuneutrale veranderingsvergunning (kenmerk HZ-OMV-2012-0380) verleend voor het oprichten van een kantoor. Op 19 september 2019 heeft het college van Burgemeester en wethouders van Venray een veranderingsvergunning verleend voor de uitbreiding van de bedrijfsactiviteiten met de opslag en bewerking van andere afvalstoffen.

In het vergunningenoverzicht wordt tevens een melding op grond van het Activiteitenbesluit vermeld. Deze melding van 1 september 2019 betreft de opslag van geagglomereerd staalstraalstof op het buitenterrein en het hebben van een dakdekkersbedrijf.

2.4 Bevoegd gezag

De activiteiten van de inrichting zijn genoemd in categorie 28.4 van bijlage 1, onderdeel C van het Besluit omgevingsrecht (Bor). Daarnaast betreft het een inrichting waartoe één of meerdere IPPC-installaties behoren. Daarom zijn wij het bevoegd gezag voor de omgevingsvergunning.

2.5 Procedure

Gelet op artikel 2 vijfde lid onder a Besluit milieueffectrapportage jo. artikel 7.16 eerste lid Wm dient de initiatiefnemer, via een aanmeldnotitie, schriftelijk aan het bevoegd gezag mede te delen dat hij voornemens is een activiteit te ondernemen die is aangewezen krachtens artikel 7.2 eerste lid onder a Wm. Bij de aanmeldnotitie dient de initiatiefnemer de gegevens te verstrekken die genoemd worden in artikel 7.16 tweede, derde en vierde lid Wm.

Op basis van de ingediende aanmeldnotitie dient het bevoegd gezag een beslissing te nemen omtrent de vraag of bij de voorbereiding van het betrokken besluit voor de activiteit vanwege de belangrijke nadelige gevolgen die zij voor het milieu kan hebben een milieueffectrapport (MER) moet worden opgesteld.

De gevolgde procedure is op grond van artikel 2 vijfde lid onder a Besluit milieueffectrapportage opgenomen in de artikelen 7.16 tot en met 7.19 en 7.20a van de wet van de Wet milieubeheer (Wm).

Termijn

Aangezien wij niet de initiatiefnemer zijn van de voorgenomen activiteit, nemen wij de beslissing uiterlijk zes weken na de datum van ontvangst van de aanmeldnotitie (art. 7.17 lid 1 Wm).

3 Beoordeling

Op grond van artikel 7.17, derde lid Wm moet bij de beslissing rekening gehouden worden met de criteria die in bijlage III van de EEG-richtlijn milieueffectbeoordeling zijn aangegeven.

De criteria zijn:

1. De kenmerken van het project. Hierbij moet in het bijzonder in overweging worden genomen:
 - de omvang van het project;
 - de cumulatie met andere projecten;
 - het gebruik van natuurlijke hulpbronnen;
 - de productie van afvalstoffen;
 - verontreiniging en hinder;
 - risico van ongevallen, met name gelet op de gebruikte stoffen of technologieën.
2. De plaats van het project. Bij de mate van kwetsbaarheid van het milieu in de gebieden waarop het project van invloed kan zijn moet in het bijzonder in overweging worden genomen:
 - het bestaande grondgebruik;
 - de relatieve rijkdom aan en de kwaliteit en het regeneratieve vermogen van de natuurlijke hulpbronnen van het gebied;
 - het opnamevermogen van het natuurlijke milieu, met in het bijzonder aandacht voor de volgende typen gebieden:
 - a. wetlands;
 - b. kustgebieden;
 - c. berg- en bosgebieden;
 - d. reservaten en natuurparken;
 - e. gebieden die in de wetgeving van lidstaten zijn aangeduid of door die wetgeving worden beschermd; speciale beschermingszones door de lidstaten aangewezen krachtens Richtlijn 79/409/EEG (Vogelrichtlijn) en Richtlijn 92/43/EEG (Habitatrichtlijn);
 - f. gebieden waarin de bij communautaire wetgeving vastgestelde normen inzake milieukwaliteit reeds worden overschreden;
 - g. gebieden met een hoge bevolkingsdichtheid;
 - h. landschappen van historisch, cultureel of archeologisch belang.
3. De kenmerken van het potentiële effect. Bij de potentiële aanzienlijke effecten van het project moeten in samenhang met de criteria van de punten 1 en 2 in het bijzonder in overweging worden genomen:
 - het bereik van het effect (geografische zone en grootte van de getroffen bevolking);
 - het grensoverschrijdende karakter van het effect;
 - de waarschijnlijkheid van het effect;
 - de duur;
 - de frequentie;
 - en de omkeerbaarheid van het effect.

Daarnaast houdt het bevoegd gezag rekening met, voor zover relevant, de resultaten van eerder uitgevoerde controles of andere beoordelingen van gevolgen voor het milieu.

3.1 De kenmerken van het project

3.1.1 De omvang van het project

De omvang van het project betreft het huidige vergunde inrichtingsterrein en een uitbreiding met een zuidwestelijk van de huidige inrichting gelegen terrein.

3.1.2 De cumulatie met andere projecten

Er is geen sprake van cumulatie met andere projecten. Het betreft een bestaand industrieterrein dat gerevitaliseerd wordt en waarbij ook sprake is van een betere ontsluiting. Het industrieterrein is gezoneerd voor wat betreft de geluidbelasting.

3.1.3 Het gebruik van natuurlijke hulpbronnen

Het gebruik van natuurlijke grondstoffen is voornamelijk beperkt tot het gebruik van energie en het beperkt gebruik van grondstoffen en (hemel)water.

3.1.4 De productie van afvalstoffen

De inrichting betreft een afvalstoffen verwerkend bedrijf. Een belangrijk deel van de te verwerken afvalstoffen worden zodanig bewerkt dat deze gerecycled kunnen worden. Een deel van het afval ontstaat als gevolg van de werkzaamheden als dakdekkersbedrijf en betreft min of meer gesorteerd bouw en sloopafval. Verder ontstaan in zeer beperkte mate afvalstoffen, met name huishoudelijke afvalstoffen en residu stromen.

In de aanmeldnotitie wordt nader ingegaan op een aantal afvalstoffen. Voor sorteeresidu is aangegeven dat afvoer naar een verbrandingsinstallatie problematisch is en dat het bedrijf van mening is dat hiervoor storten met ontheffing de aangewezen verwerking is.

Verder wordt bleekafval geaccepteerd en gemengd met bitumen. Bleekafval wordt geshred en afgezeefd tot een homogeen/constant granulaat en gemengd met bitumengranulaat om het zachter te maken en de percentages te recycleren bitumen te verhogen.

Als derde afvalstof wordt nader ingegaan op de opslag en bewerking van staalstraalstof.

Deze activiteiten worden in het kader van de vergunningsprocedure getoetst worden aan het geldende beleid ten aanzien van de verwerking voor afvalstoffen. Dat is met name het Landelijk Afvalbeheerplan (LAP 3) en de daarin vermelde minimumstandaarden.

3.1.5 Verontreiniging en hinder

De verontreinigingen die als gevolg van de wijziging van de inrichting optreden zijn grotendeels gelijk aan de verontreinigingen en hinder die ontstaan als gevolg van de reeds vergunde inrichting. Als gevolg van de terreinuitbreiding zullen op dit terrein ook werkzaamheden verricht worden die leiden tot een additionele milieubelasting. Met name de geluidbelasting zal veranderen. Dit terreindeel ligt centraal op het industrieterrein en zal niet leiden tot een hogere belasting op geluidgevoelige objecten.

Stofhinder zal moeten worden voorkomen en beperkt. Hiertoe zullen aan de omgevingsvergunning voorschriften worden verbonden en gelden de regels van het Activiteitenbesluit.

3.1.5.1 Lucht

De luchtkwaliteit blijft naar verwachting binnen de daarvoor van toepassing zijn toetsingskaders. Voor wat betreft de luchtmissies merken we bovendien op dat deze als gevolg van een aantal maatregelen afnemen ten opzichte van de vigerende vergunning. Met name de overschakeling van (mobiele) dieselaggregaten naar een vaste elektrische aandrijving leidt tot een afname van onder andere fijnstof emissies. Op basis daarvan concluderen wij dat als gevolg van de voorgenomen veranderingen geen nadelige gevolgen voor de luchtkwaliteit ontstaan en de omgevingsvergunning op grond van de Wabo vergunbaar is.

3.1.5.2 Geluid

De inrichting levert een belangrijke bijdrage aan de geluidbelasting op de vastgestelde geluidzone. In deze aanmeldnotitie is vermeld dat een akoestisch rapport is opgesteld waaruit blijkt dat de aangevraagde activiteiten binnen de vastgestelde geluidzone passen en vergunningverlening mogelijk is.

Een definitieve beoordeling kan en zal pas plaatsvinden in het kader van de vergunningsprocedure. Dan zal worden beoordeeld of alle aangevraagde activiteiten juist gemodelleerd zijn en zal de zonebeheerder van de geluidzone van het industrieterrein, de gemeente Venray, toetsen of de aangevraagde geluidruimte passend is. Als bevoegd gezag zullen wij toetsen aan de geldende BBT-conclusies.

3.1.5.3 Bodem

Voor alle te verrichten activiteiten geldt dat deze zodanig moeten worden uitgevoerd dat sprake is van een verwaarloosbaar risico voor bodemverontreiniging.

3.1.5.4 Afvalwater

Afvalwater wordt op de riolering geloosd. Afhankelijk van kwaliteit en kwantiteit van dit water en met name de vraag of sprake is van bodem verontreinigende stoffen zal in de aanvraag nadere informatie worden opgenomen en aan de daarvoor geldende BBT conclusies getoetst worden. Op basis daarvan zullen in de vergunning (nadere) eisen gesteld worden. Afvalwater moet namelijk ook volgens de daarvoor beste bestaande technieken behandeld en geloosd worden.

3.1.5.5 Externe veiligheid

De aanvraag heeft geen gevolgen voor de externe veiligheid. Binnen de inrichting is geen sprake van grote opslagen van gevaarlijke stoffen.

3.1.5.6 Brandveiligheid en explosiegevaar

Een deel van de opgeslagen afvalstoffen en met name de (uitgesorteerde) bitumen zijn brandbaar en kunnen in grote opslaghoeveelheden lang en heftig branden. De opslag van de stoffen wordt onder meer getoetst aan de daarvoor gelden eisen van het Bouwbesluit terwijl ook brandpreventie en brandbestrijding zullen worden beoordeeld. Brand moet zo veel mogelijk worden voorkomen en in geval van een brand moet deze zo snel mogelijk bestreden worden. In de vergunning zullen adequate maatregelen en voorzieningen worden opgenomen. Zo nodig worden aanvullende eisen gesteld of worden de opslaghoeveelheden beperkt..

3.1.5.7 Energie

Energieverbruik is beperkt tot het gebruik van elektriciteit en brandstof voor de aan en afvoer en de bewerking van afvalstoffen en grondstoffen.

3.2 De plaats van het project

3.2.1 Het bestaande grondgebruik

Het terrein betreft een bestaand industrieterrein.

Cultuurhistorie, archeologische en aardkundige waarden

Gevolgen voor cultuurhistorische elementen, archeologische waarden en aardkundige waarden worden niet verwacht.

De bodemingrepen als gevolg van de veranderingen zijn beperkt. Daarnaast geeft de archeologische verwachtingen kaart een lage archeologische verwachting aan voor de betreffende locatie. Daarnaast is de locatie deels aangewezen als reeds ontgrond/verstoord. Het bestemmingsplan bevat ter plaatse bovendien geen aanlegvergunningenplichten ter bescherming van archeologische waarden.

Milieubeschermingsgebieden

De inrichting ligt niet in een milieubeschermingsgebied.

3.2.2 Natuur

De twee meest nabij gelegen Natura 2000-gebieden zijn de gebieden “Boschhuizerbergen” en “Maasduinen”. De afstand van de inrichting tot gebied “Boschhuizerbergen” is ongeveer 500 meter, de afstand tot natuurgebied de “Maasduinen” is enkele kilometers. Gezien deze afstand is alleen de stikstofdepositie van belang. Dit wordt veroorzaakt door verbruik van diesel – door transportbewegingen van en naar de inrichting – en binnen de inrichting en door bewerkingsinstallaties.

In de aanmeldnotitie is vermeld dat als gevolg van de revisie sprake is van een afname van de stikstofdepositie ten opzichte van de vigerende vergunde situatie. De afname bedraagt 0,22 mol/ha/jaar. Deze afname ontstaat als gevolg van een aantal maatregelen die binnen de inrichting is getroffen. Met name de overschakeling van (mobiele) dieselaggregaten naar een vaste elektrische aandrijving leidt tot een aanzienlijke afname van de stikstofdioxide emissie en daarmee ook tot een afname van de stikstofdepositie.

Op basis van deze afname concluderen wij dat de voorgenomen veranderingen, ten aanzien waarvoor onderhavige m.e.r.-beoordeling is uitgevoerd, er niet toe leiden dat er een nadeligere effect op de nabij gelegen Natura 2000-gebieden ontstaat dan op basis van de vigerende situatie voor de inrichting is vergund. Omdat de veranderingen niet tot een verdere toename leiden concluderen wij dat de voorgenomen veranderingen geen belangrijke nadelige gevolgen hebben voor de relevante Natura 2000-gebieden.

Dit neemt niet weg dat vanuit de inrichting nog steeds sprake is van een berekende vergunningplichtige depositie en dat de inrichting voor deze depositie niet over een vergunning in het kader van de Wet natuurbescherming (Wnb) beschikt. Gelet op deze omstandigheden heeft aanvrager op 7 mei 2019 een aanvraag op grond van de Wnb ingediend. Omdat deze aanvraag voorafgaand aan de aanvraag om revisievergunning in het kader van de Wabo is ingediend wordt de aanvraag om een Wnb vergunning separaat beoordeeld in de daarvoor geldende procedure.

Wij merken in dit kader tot slot op dat op 29 mei 2019 de Raad van State een uitspraak gedaan over de juridische houdbaarheid van het Programma Aanpak Stikstof (PAS). De uitspraak komt er op neer dat het PAS niet als toestemmingsbasis voor activiteiten mag worden gebruikt. De afname van 0,22 mol/ha/jaar

is gebaseerd op een versie van AERIUS calculator die van vóór 29 mei 2019 dateert. Als gevolg van deze uitspraak heeft de berekening in beginsel geen geldige status meer. Echter gezien de aard van de getroffen maatregelen en de omvang van de afname geeft de berekening voldoende inzicht om in het kader van de m.e.r.-beoordeling tot de conclusie te komen dat de voorgenomen veranderingen niet tot belangrijke nadelige gevolgen leiden.

Voor de reeds ingediende Wnb aanvraag heeft deze uitspraak wel gevolgen. De aanvraag zal vooralsnog worden aangehouden en op het moment dat de bijgestelde kaders voor de Wnb bekend zijn worden aangevuld zodat de Wnb aanvraag kan worden beoordeeld.

3.2.3 Flora en Fauna

Binnen de inrichting of de directe omgeving worden geen beschermde soorten flora en fauna verwacht. Op het terrein vinden reeds bedrijfsactiviteiten plaats, daarnaast is er geen sprake van verwijdering van vegetatie.

3.3 De kenmerken van het potentiële effect

3.3.1 Het bereik van het effect

Het effect van de inrichting op de omgeving zal vrijwel geheel beperkt blijven tot de directe omgeving. Alleen de stikstofdepositie zal verder reiken dan de directe omgeving.

3.3.2 Het grensoverschrijdende karakter van het effect

De activiteiten hebben geen invloed die over de grenzen van Nederland reiken.

3.3.3 De waarschijnlijkheid van het effect

Na vergunningverlening en daadwerkelijke realisatie van de voorgenomen activiteiten binnen de inrichting zullen de geprognosticeerde effecten naar verwachting optreden. Vergunningverlening is alleen mogelijk als deze effecten binnen de daarvoor gestelde kaders blijven.

3.3.4 De duur, frequentie en omkeerbaarheid van het effect

Voor de voorgenomen activiteiten zal een revisie van de omgevingsvergunning (o.a. onderdelen milieu en bouwen) ingevolge de Wabo worden aangevraagd. Deze vergunning zal voor onbepaalde tijd worden aangevraagd. Omdat de activiteiten moeten voldoen aan de daarvoor in aanmerking komende (rechtstreeks werkende) wettelijke kaders en de Beste Beschikbare Technieken (BBT) zullen de effecten met uitzondering van de stikstofdepositie in de directe omgeving van het project merkbaar zijn.

3.4 Uit te voeren maatregelen

In de aanmeldnotitie zijn geen specifieke maatregelen vermeld.