



BESLUIT M.E.R-BEOORDELING

Aanvrager : BYK Netherlands B.V.
Datum besluit : 18 februari 2019
Onderwerp : M.e.r-beoordeling het uitbreiden van de bestaande
inrichting met een nieuwe productiehal voor het
produceren van oplosmiddel houdende producten
Gemeente / locatie : Deventer, Danzigerweg 23
Zaaknummer : W.Z18.106987.02
Activiteit(en) : Milieueffectrapportage beoordelingsbesluit

BESLUIT M.E.R.-BEOORDELING

Onderwerp

Op 7 december 2018 hebben wij van BYK Netherlands B.V. aan de Danzigweg 23 te Deventer een aanmeldingsnotitie m.e.r.-beoordelingsplicht, als bedoeld in artikel 7.16, eerste lid van de Wet milieubeheer (Wm), ontvangen. De aanmeldingsnotitie betreft het uitbreiden van de bestaande inrichting met een nieuwe productiehal voor het produceren van oplosmiddel houdende producten.

Om dit project te realiseren is een omgevingsvergunning Wabo nodig voor de activiteiten het bouwen van een bouwwerk (artikel 2.1, eerste lid, onder a.) en het veranderen of veranderen van de werking van een inrichting (artikel 2.1, eerste lid, onder e. 2e lid).

Besluit

Wij besluiten dat er geen milieueffectrapport moet worden opgesteld. Er is geen sprake van belangrijke nadelige gevolgen, die reden geven voor een nadere milieueffectbeoordeling als bedoeld in hoofdstuk 7 van de Wet milieubeheer.

Het College van Gedeputeerde Staten van Overijssel,
namens deze:

Hoofd Afdeling Vergunningverlening Omgevingsdienst Regio Nijmegen

RECHTSBESCHERMING

Vorbereidingsbesluit

Dit besluit wordt gezien als een voorbereidingsbesluit als bedoeld in artikel 6:3 van de Algemene wet bestuursrecht. Tegen dit besluit kan alleen bezwaar worden gemaakt door een belanghebbende, die - los van het besluit omgevingsvergunning Wabo - rechtstreeks in zijn belang wordt getroffen.

Publicatie

Het besluit wordt op 20 februari 2019 bekendgemaakt door de Provincie Overijssel op de website www.overijssel.nl/loket/kennisgeving.

Tevens wordt het besluit bekendgemaakt in de Staatscourant.

Mogelijkheid van inzien

De aanmeldingsnotitie, het m.e.r.-beoordelingsbesluit en de bijbehorende stukken liggen gedurende een termijn van zes weken ter inzage.

Wilt u de stukken inzien, bel dan 024 751 7700 of stuur met vermelding van het OLO en/of zaaknummer een email naar wabo@odrn.nl.

De eerste dag van de ter inzage legging is 21 februari 2019.

OVERWEGINGEN

1 AANLEIDING

Op 7 december 2018 met aanvulling op 18 december 2018 hebben wij van BYK Netherlands B.V., Danzigweg 23 te Deventer een aanmeldingsnotitie m.e.r.-beoordelingsplicht, als bedoeld in artikel 7.16, eerste lid van de Wet milieubeheer (Wm), ontvangen.

De aanmeldingsnotitie betreft het volgende project: het uitbreiden van de bestaande inrichting met een nieuwe productiehal voor het produceren van oplosmiddel houdende producten. Gelet op bovenstaande omschrijving is om dit project te realiseren een omgevingsvergunning Wabo nodig voor de activiteiten:

- het bouwen van een bouwwerk (artikel 2.1, eerste lid, onder a.) en;
- het veranderen of veranderen van de werking van een inrichting (artikel 2.1, eerste lid, onder e. 2e lid).

2 WETTELIJKE GRONDSLAG

De milieueffectrapportage (m.e.r.) is wettelijk verankerd in hoofdstuk 7 van de Wm. Ingevolge artikel 7.17, eerste lid, van de Wm moet het bevoegd gezag bij voorgenomen activiteiten genoemd in onderdeel D van het Besluit milieueffectrapportage (Besluit m.e.r.) besluiten of voor het project, gelet op de belangrijke nadelige gevolgen voor het milieu die het project mogelijk heeft, een milieueffectrapport moet worden gemaakt. Het gaat om de gevolgen voor het milieu als bedoeld in artikel 7.1 van de Wm. Het initiatief heeft betrekking op de activiteiten genoemd in de bijlage behorende bij het Besluit m.e.r. onderdeel D, categorie 34.4.

3 TOETS

Wij hebben getoetst of voor het project een milieueffectrapport moet worden gemaakt. Deze toets is overeenkomstig artikel 7.17, derde lid, van de Wm uitgevoerd met behulp van de in bijlage III van de Mer-richtlijn opgenomen criteria. Bij de toetsing hebben wij rekening gehouden met de beschrijving van kenmerken en maatregelen als bedoeld in artikel 7.16, vierde lid van de Wm.

De toetsing is hieronder uitgewerkt. Het volgende wordt overwogen.

3.1 De kenmerken van het project

Bij de kenmerken van het project zijn de volgende criteria in ogenschouw genomen:

1. de omvang en het ontwerp van het gehele project;
2. de cumulatie met andere bestaande en/of goedgekeurde projecten;
3. het gebruik van natuurlijke hulpbronnen, met name land, bodem, water en biodiversiteit;
4. de productie van afvalstoffen;
5. verontreiniging en hinder;
6. het risico van ongevallen en/of rampen die relevant zijn voor het project in kwestie, waaronder rampen die worden veroorzaakt door klimaatverandering, in overeenstemming met wetenschappelijke kennis;
7. de risico's voor de menselijke gezondheid (bijvoorbeeld als gevolg van waterverontreiniging of luchtvervuiling).

3.1.1 Overwegingen

BYK Netherlands is een chemisch bedrijf dat additieven produceert op basis van wassen. Het bedrijf is gevestigd aan de Danzigweg 23 te Deventer. Deze inrichting is gevestigd in een aantal gebouwen die direct bij elkaar liggen op het industrieterrein Kloosterlanden te Deventer.

BYK Netherlands is voornemens om de productiecapaciteit voor natte productie uit te breiden van 25.000 naar 50.000 ton per jaar en voor poederproductie van 3.500 naar 5.000 ton per jaar. Uit de notitie blijkt dat bij de beoogde uitbreiding geen sprake is van het optreden van aanzienlijke milieueffecten.

Er vindt geen cumulatie van milieueffecten plaats met projecten in de omgeving.

BYK Nederlands beschikt over een milieuzorgsysteem waarin aandacht wordt besteed aan preventie van afvalstoffen en energieverbruik.

De voorlopig ingeschatte emissies en de hinder passen binnen vergunbare milieunormen. De beoordeling van de milieugevolgen vindt plaats in de Wabo omgevingsvergunning procedure. In de Wabo omgevingsvergunning worden zo nodig voorschriften gesteld die de nadelige gevolgen voor het milieu voorkomen of beperken.

De uitbreiding veroorzaakt geen toename van ongevallen of een risico voor de menselijke gezondheid.

De geplande nieuwbouw vindt voor een deel plaats op terrein (ca. 300 m² ligt in een gebied met archeologische waarde 3) waar de aanwezigheid van archeologische resten niet kan worden uitgesloten. Aan de omgevingsvergunning voor het onderdeel bouw van de nieuwe productiehuis zal daarom een meldingsplicht worden gekoppeld.

3.1.2 Conclusie: kenmerken van het project

Gelet op voorgaande zijn wij van mening dat er voor wat betreft 'kenmerken van het project' geen belangrijke nadelige gevolgen zijn te verwachten die noodzaken tot het opstellen van een MER.

3.2 De locatie van het project

Bij de plaats van het project wordt het volgende in overweging genomen:

1. het bestaande grondgebruik;
2. de relatieve rijkdom aan alsmede de kwaliteit en het regeneratievermogen van de natuurlijke hulpbronnen van het gebied;
3. het opnamevermogen van het natuurlijk milieu, waarbij in het bijzonder aandacht voor Natura 2000 gebieden.

3.2.1 Overwegingen

BYK Netherlands B.V is gevestigd aan de Danzigweg 23 op geluidgezoneerde industrieterrein Kloosterlanden . De bedrijfshallen bevinden zich aan weerszijden van de Danzigweg. De beoogde uitbreiding met het pand Danzigweg 10 wordt omkaderd door de bedrijfspanden van BYK Netherlands, locatie Deventer. Rondom de panden van BYK Netherlands, locatie Deventer bevinden zich alleen industriepanden. Op een afstand van 110 m is het woonwagenveld aan de Bruggestraat gelegen. Overige woonbebouwing bevindt zich op een afstand van 275 m. De afstand tot het dichtstbijzijnde Natura 2000 gebied Rijntakken bedraagt 2,6 km.

Door Byk zijn stikstofdepositieberekeningen uitgevoerd met het rekeninstrument AERIUS. De berekeningen zijn uitgevoerd conform de rekenconfiguratie 'Berekenen voor Nb-wet vergunning'. De uitkomst van de berekening voor de aangevraagde/beoogde situatie in stikstofgevoelige PAS-gebieden is: Geen natuurgebieden met rekenresultaten hoger dan de drempelwaarde (0,05 mol/ha/jaar). Voor de activiteiten van Byk geldt daarom geen melding- of vergunningsplicht voor de Wet natuurbescherming.

3.2.2 *Afweging plaats van het project*

De locatie van het project leidt niet tot belangrijk nadelige milieugevolgen om reden waarvan een milieueffectrapport moet worden opgesteld.

3.3 **De soort en kenmerken van het potentiële effect**

Bij de soort en kenmerken van het potentiële effect moet in aanmerking worden genomen, in samenhang met de onder de punten 1 en 2 uiteengezette criteria en met inachtneming van:

1. de orde van grootte en het ruimtelijk bereik van de effecten (bijvoorbeeld geografisch gebied en omvang van de bevolking die getroffen kan worden);
2. de aard van het effect;
3. het grensoverschrijdend karakter van het effect;
4. de waarschijnlijkheid van het effect;
5. de verwachte aanvang, de duur, de frequentie en de omkeerbaarheid van het effect;
6. de cumulatie van effecten van andere bestaande en/of goedgekeurde projecten;
7. de mogelijkheid om de effecten doeltreffend te verminderen.

3.3.1 *Overwegingen*

Mogelijke nadelige gevolgen voor het milieu ten gevolge van het voorgenomen project treden op ten aanzien van de aspecten afvalwater, bodem, geluid, lucht en externe veiligheid. Door de afstand tussen de inrichting en de meest nabijgelegen woonbebouwing en de industrie gerelateerde aard van de nabijgelegen bedrijven is de kans op overlast als gevolg van de productie en daarmee ook de kans op een negatieve invloed op de gezondheid klein. Er is geen sprake van een specifieke cumulatie van milieueffecten met een mogelijke invloed op de gezondheid en er is geen sprake van een grensoverschrijdend effect.

Er zijn geen andere projecten of ontwikkelingen in de omgeving bekend die zouden kunnen leiden tot cumulatieve effecten. Omdat de verwachte effecten beperkt van omvang zijn, zal ook voor andere aspecten de cumulatie met effecten van andere ontwikkelingen niet tot aanmerkelijke effecten leiden. Van potentiële aanzienlijke effecten is als gevolg van de voorgenomen activiteiten geen sprake. In dit kader dient geen milieueffectenrapportage te worden gemaakt.

3.3.2 *Afweging soorten en kenmerken van het potentiële project*

Van potentiële aanzienlijke effecten is als gevolg van de voorgenomen activiteit geen sprake. In dit kader dient geen MER te worden gemaakt.

4 **CONCLUSIE**

De activiteiten van BYK Netherlands leiden niet tot belangrijke nadelige gevolgen voor het milieu, die via een milieueffectrapport nader onderzocht moeten worden. De kenmerken van het project, de locatie van het project en de soort en kenmerken van het potentiële effect zijn voldoende inzichtelijk. Aan het m.e.r.-beoordelingsplichtige besluit worden op grond van artikel 7.20a Wm geen voorschriften verbonden.