

VERZONDEN 30 SEP. 2015

Beschikking van Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant



op de op 22 mei 2015 bij hen binnen gekomen aanvraag van SABIC Innovative Plastics BV, om vergunning krachtens de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht, voor de inrichting gelegen aan de Plasticslaan 1 te Bergen op Zoom.

ons kenmerk
00.229.273
15051003

plaats / datum
Tilburg,
30 september 2015

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant,
namens deze,

drs. D.A.P. Wijngaard-ten Raa,
teammanager Vergunningverlening en Externe Veiligheid BRZO+
Omgevingsdienst Midden- en West-Brabant

BESLUIT

Omgevingsvergunning verlenen

Onderwerp

Wij hebben op 22 mei 2015 een aanvraag voor een omgevingsvergunning ontvangen van SABIC Innovative Plastics BV. Het betreft het realiseren en het in gebruik nemen van het Centraal Verpakken van granulaat in het Logistiek Centrum. De aanvraag betreft de locatie Plasticslaan 1 te Bergen op Zoom. De aanvraag is geregistreerd onder nummer 15051003. Concreet wordt verzocht om:

- een vergunning ex artikel 2.1, lid 1, onder a (bouw);
- een vergunning ex artikel 2.1, lid 1, onder e (milieu).

Besluit

Wij besluiten, gelet op de overwegingen die zijn opgenomen in deze vergunning en gelet op artikel 2.1 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht:

- de omgevingsvergunning te verlenen voor de volgende activiteiten:
 - (ver)bouwen van een bouwwerk (artikel 2.1 lid 1 onder a Wabo);
 - milieuneutraal veranderen (artikel 2.1 lid 1 onder e Wabo);
- dat de volgende delen van de aanvraag onderdeel uitmaken van deze vergunning, voor zover de voorschriften niets anderszins bepalen:
 - aanvraagformulier omgevingsvergunning OLO nr. 1765891;
 - Geotechnisch Onderzoek en Funderingsadvies, 1015-0135-000 met stempeldatum ontvangst d.d. 26 mei 2015;
 - Rc waarden overzicht, B-1449 met stempeldatum ontvangst d.d. 11-05-2015
 - Voorstel Loading Docks Plattegrond Alternatief 2, tekening nr. 2.05 met stempeldatum ontvangst d.d. 12-11-2014;
 - Algemeen overzichtsplan, Bijlage 1 met stempeldatum ontvangst d.d. 16 juni 2015;
 - Tekening nr. 4.10, Situatie – Werkterreininrichtingsplan LC Truckloading West met stempeldatum ontvangst d.d. 07 juli 2015;
 - Tekening nr. 4.11, Plattegrond + 1^e verdieping LC Truckloading West met stempeldatum ontvangst d.d. 07 juli 2015;
 - Tekening nr. 4.12, 2^e Verdieping + Dakplan LC Truckloading West met stempeldatum ontvangst d.d. 07 juli 2015;
 - Tekening nr. 4.13, Gevels LC Truckloading West met stempeldatum ontvangst d.d. 07 juli 2015;
 - Tekening nr. 4.14 Doorsneden LC Truckloading West met stempeldatum ontvangst d.d. 07 juli 2015;
 - Tekening nr. 4.15, Details 1 t/m 16 LC Truckloading West met stempeldatum ontvangst d.d. 07 juli 2015;
 - Tekening nr. 4.16, Details 17 t/m 26 LC Truckloading West met stempeldatum ontvangst d.d. 07 juli 2015;
 - Tekening nr. 3.01 Plattegrond – Gevel – Doorsnede LC Truckloading West met stempeldatum ontvangst d.d. 07 juli 2015;
 - Statische berekening Staalconstructie truckverlading LC, 1209-1335001 met stempeldatum ontvangst d.d. 07 juli 2015;
 - Gewichts berekening truckverlading Logistic Center (LC), 1209-1333001 met stempeldatum ontvangst d.d. 07 juli 2015;
 - Tekening nr. 1209-1371001, Palenplan met stempeldatum ontvangst d.d. 07 juli 2015;
 - Tekening nr. 1209-1345004, Staalconstructie Aanzichten en Doorsneden Dwarsrichting met stempeldatum ontvangst d.d. 07 juli 2015;

- Tekening nr. 1209-1345003, Staalconstructie Aanzichten en Doorsneden Langsrichting met stempeldatum ontvangst d.d. 07 juli 2015;
 - Tekening nr. 1209-1345002, Staalconstructie Plattegronden EL.109.600+ EL.114.880+ met stempeldatum ontvangst d.d. 07 juli 2015;
 - Tekening nr. 1209-1345001, Staalconstructie Plattegronden EL.100.000+ EL.105.020+ met stempeldatum ontvangst d.d. 07 juli 2015;
 - Tekening nr. 1209-1372002, Betonconstructie Details met stempeldatum ontvangst d.d. 07 juli 2015;
 - Tekening nr. 1209-1372001, Betonconstructie Plattegronden met stempeldatum ontvangst d.d. 07 juli 2015;
- aan deze vergunning voorschriften te verbinden die zijn opgenomen in het hoofdstuk voorschriften.

Rechtsmiddelen

Tegen dit besluit bestaat de mogelijkheid om schriftelijk bezwaren in te dienen. De bezwaartermijn van zes weken vangt aan met ingang van de dag na toezending van het besluit. Deze schriftelijke bezwaren moeten worden gericht en worden toegezonden aan het college van Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant, t.a.v. het secretariaat van de Hoor- en Adviescommissie voor de behandeling van bezwaar- en beroepschriften, postbus 90151, 5200 MC 's-Hertogenbosch.

Het bezwaarschrift moet worden ondertekend en moet ten minste bevatten:

- a. naam en adres van de indiener;
- b. de dagtekening;
- c. een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar is gericht;
- d. de gronden van het bezwaar.

Wij verzoeken u tevens in de linkerbovenhoek van de envelop het woord "bezwaarschrift" te vermelden. Het secretariaat van de Hoor- en Adviescommissie is bereikbaar onder nummer (073) 680 83 04, faxnummer (073) 680 76 16 en e-mailadres bezwaar@brabant.nl

Bovenstaand besluit treedt in werking, ook al wordt een bezwaarschrift ingediend. Het is daarom mogelijk om gelijktijdig met of na het indienen van een bezwaarschrift een voorlopige voorziening te vragen bij de Voorzieningenrechter van de Rechtbank Oost-Brabant te 's-Hertogenbosch, postbus 90125, 5200 MA 's-Hertogenbosch. Een voorlopige voorziening is in feite het nemen van een tijdelijke maatregel, bijvoorbeeld het schorsen van een besluit, gedurende de tijd die nodig is om het bezwaar te behandelen. Voorwaarde om een dergelijke voorlopige voorziening te vragen is dat er sprake is van een spoedeisend belang. Voor het vragen van een voorlopige voorziening is griffierecht verschuldigd.

Inhoudsopgave

Besluit	2
Procedurele overwegingen	5
Voorschriften.....	9
Bouwen	9
1. Het (ver)bouwen van een bouwwerk	9
Inhoudelijke overwegingen	10
Bouwen	10
1. Het (ver)bouwen van een bouwwerk	10
Milieu	11
1. Toetsing voorwaarden Wabo	11

PROCEDURELE OVERWEGINGEN

Omgevingsvergunning op aanvraag

Gegevens aanvrager

Op 22 mei 2015 hebben wij een aanvraag om een omgevingsvergunning als bedoeld in de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) ontvangen. Het betreft een verzoek van: SABIC Innovative Plastics BV, Plasticslaan 1 te Bergen op Zoom.

Projectbeschrijving

Het project waarvoor vergunning wordt gevraagd is als volgt te omschrijven: het realiseren en het in gebruik nemen van het Centraal Verpakken van granulaat in het Logistiek Centrum. Een uitgebreide projectomschrijving is opgenomen in de aanvraag om vergunning. Gelet op bovenstaande omschrijving wordt vergunning gevraagd voor de volgende in de Wabo omschreven activiteiten:

- een vergunning ex artikel 2.1, lid 1, onder a (bouw);
- een vergunning ex artikel 2.1, lid 1, onder e (milieu).

Huidige vergunningssituatie

Op 2 april 2002 hebben wij, onder nummer 823176, aan SABIC een revisievergunning krachtens de Wet milieubeheer (Wm) verleend voor een inrichting bestemd tot de productie van thermoplastische plastics en producten op basis van siliconen en de productie van composieten uit polymeer grondstoffen en glasvezelmatten, gelegen aan de Plasticslaan 1 te Bergen op Zoom.

Voorts hebben wij voor de inrichting de volgende veranderingsvergunningen verleend:

- Op 11 maart 2003 zijn op verzoek van SABIC de voorschriften met betrekking tot het indienen van het jaarprogramma en het voldoen aan Nederlandse Richtlijn Bodembescherming bedrijfsmatige activiteiten gewijzigd;
- Op 29 maart 2005 zijn op verzoek van SABIC de voorschriften met betrekking tot de opslag van chloor gewijzigd en zijn voorschriften die proefnemingen mogelijk maken aan de vergunning verbonden;
- Op 9 maart 2007 hebben wij in verband met het in werking treden van het Besluit verbranden afvalstoffen de vigerende vergunning ambtshalve gewijzigd;
- Op 7 december 2007 hebben wij de vigerende vergunning ambtshalve gewijzigd met als doel de vergunning in overeenstemming te brengen met de IPPC richtlijn;
- Op 18 september 2008 hebben wij een veranderingsvergunning verleend voor een bigbag installatie;
- Op 9 december 2010 hebben wij een omgevingsvergunning voor een milieuneutrale verandering verleend. De verandering betreft de productie van PolySiloxaanBlokCopolymeer (PSBC) en het in gebruik nemen van Eugenol Siloxaan in de PPO fabriek;
- Op 9 december 2010 hebben wij een omgevingsvergunning voor een milieuneutrale verandering verleend. De verandering betreft het vervangen van een HCFK koelmachine in de fabriek waar polyfenyleenoxide wordt geproduceerd (PPO) door een nieuwe koelmachine die 10 kg propaan zal bevatten;

- Op 8 april 2011 hebben wij een veranderingsvergunning verleend voor het gefaseerd vervangen van de HCFK koelmachines door koelmachines met natuurlijke koudemiddelen;
- Op 11 juli 2011 hebben wij een omgevingsvergunning voor een milieuneutrale verandering verleend. De verandering betreft het aanpassen van de hoeveelheid ammoniak in de koelinstallatie van de chloorfabriek van 400-450 kg naar 550 kg;
- Op 20 juli 2011 hebben wij een omgevingsvergunning voor een milieuneutrale verandering verleend. De verandering betreft het buiten gebruik nemen van de scrubber van de incinerator in de BPA2 fabriek;
- Op 15 februari 2013 hebben wij een omgevingsvergunning verleend voor het plaatsen en in gebruik nemen van een nieuwe opslagtank bij de Noryl fabriek;
- Op 19 februari 2013 hebben wij een omgevingsvergunning verleend om het meldingsregime voor het direct melden van ongewone voorvallen op grond van hoofdstuk 17 van de Wet milieubeheer aan te passen;
- Op 15 september 2014 hebben wij, onder nummer 14070168, een omgevingsvergunning voor een milieuneutrale verandering verleend. De verandering betreft de productie van een nieuw polymeer in de Resinfabriek;
- Op 26 september 2014 hebben wij, onder nummer 14080832, een omgevingsvergunning voor een milieuneutrale verandering verleend. De verandering betreft een productieverhoging in de BPA2-fabriek;
- Op 2 oktober 2014 hebben wij, onder nummer 14080828/00.098.343, een omgevingsvergunning verleend voor de bouw en het in gebruik nemen van een nieuwe testreactor in de BPA 2 fabriek;
- Op 24 november 2014 hebben wij, onder nummer 14100621/00.114.565, een omgevingsvergunning verleend voor het plaatsen en in gebruik nemen van een breakwatertank bij de SF&S fabriek;
- Op 3 april 2015 hebben wij, onder nummer 15020924/00.166.020, een omgevingsvergunning verleend voor de bouw en het in gebruik nemen van twee nieuwe koelcellen;
- Op 19 mei 2015 hebben wij, onder nummer 15030519/00.000.000, een omgevingsvergunning verleend voor het plaatsen en het in gebruik nemen van een nieuwe stoomketel in de BPA2-fabriek;
- Op 9 juli 2015 hebben wij, onder nummer 15041433/00.200.354, een omgevingsvergunning verleend voor het in gebruik nemen van twee nieuwe installaties ter vervanging van de huidige installaties in het ketelhuis en het realiseren van een dakopbouw bij het ketelhuis Utilities.

Daarnaast hebben wij een aantal meldingen ex artikel 8.19 Wet milieubeheer geaccepteerd voor het veranderen van onderdelen van de inrichting.

Op 1 oktober 2010 is de Wabo in werking getreden. Uit artikel 1.2 lid 1, 2 en 3 van de Invoeringswet Wabo volgt dat een vergunning of ontheffing, die is verleend op grond van het recht zoals dat gold voor inwerkingtreding van de Wabo, gelijkgesteld wordt met een omgevingsvergunning voor de betrokken activiteit.

Op grond van artikel 1.2b Invoeringswet Wabo geldt een omgevingsvergunning voor de activiteit milieu (artikel 2.1 lid 1 sub e Wabo) ook voor een besluit inhoudende een verklaring als bedoeld in artikel 8.19 Wm.

Bevoegd gezag

Wij zijn bevoegd gezag voor de inrichting. Dit volgt uit artikel 2.4 van de Wabo juncto artikel. 3.3 lid 1 van het Bor. De activiteiten van de inrichting zijn genoemd in Bijlage I onderdeel C categorieën 1.3 en 4.3 van het Bor en daarnaast betreft het een inrichting waartoe een IPPC-installatie behoort en waarop het Besluit risico's zware ongevallen 1999 van toepassing is.

Volledigheid aanvraag en opschorting procedure

In verband met het ontbreken van een aantal gegevens hebben wij de aanvrager op 23 juli 2015 in de gelegenheid gesteld om tot vier weken na de hiervoor genoemde datum de aanvraag aan te vullen. Wij hebben de aanvullende gegevens ontvangen op 26 augustus 2015. Na ontvangst van de aanvullende gegevens hebben wij de aanvraag getoetst op volledigheid. Wij zijn van oordeel dat de aanvraag voldoende informatie bevat voor een goede beoordeling van de gevolgen van de activiteit op de fysieke leefomgeving. De aanvraag is dan ook in behandeling genomen. De termijn voor het nemen van het besluit is opgeschort tot de dag waarop de aanvraag is aangevuld. In dit geval is de termijn voor het nemen van het besluit opgeschort met 34 dagen.

Reguliere procedure

Deze beschikking is voorbereid met de reguliere voorbereidingsprocedure als beschreven in paragraaf 3.2 van de Wabo. Gelet hierop hebben wij conform artikel 3.8 Wabo van de aanvraag kennis gegeven op het internet via www.brabant.nl en via www.overheid.nl. Wij hebben gebruik gemaakt van de mogelijkheid om de beslistermijn van acht weken te verlengen met zes weken als bedoeld in artikel 3.9, lid 2 Wabo. Van deze verlenging hebben wij kennis gegeven op het internet via www.brabant.nl en via www.overheid.nl.

Adviezen

In de Wabo en het Bor worden bestuursorganen vanwege hun specifieke deskundigheid of betrokkenheid aangewezen als adviseur. Gelet op het bepaalde in artikel 2.26 Wabo, alsmede de artikelen 6.1 tot en met 6.5 van het Bor, hebben wij de aanvraag ter advies aan de volgende instanties/bestuursorganen gezonden:

- Veiligheidsregio Midden- en West-Brabant;
- De hoofdinspecteur Inspectie SZW;
- Inspectie Leefomgeving en Transport (ILT);
- Het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Bergen op Zoom;
- Rijkswaterstaat Zee en Delta, locatie Middelburg;
- Waterschap Brabantse Delta.

Naar aanleiding hiervan hebben wij op 22 juni 2015 per e-mail een reactie ontvangen van Waterschap Brabantse Delta. Uit de aanvraag blijkt dat het afvalwater van het centraal wassysteem intern wordt hergebruikt en dat geen extra lozing van afvalwater plaatsvindt. Daarom is er voor het Waterschap Brabantse Delta geen aanleiding om over deze lozing van afvalwater te adviseren.

VOORSCHRIFTEN

Bouwen

1. Het (ver)bouwen van een bouwwerk

1.1. Algemeen

- 1.1.1. De volgende gegevens en bescheiden moeten **uiterlijk drie weken voor aanvang van de werkzaamheden** worden overgelegd aan het bevoegd gezag:
- De uitvoeringstekeningen van de fundex-groutinjectiepalen (met bijbehorende paalberekningen); De uitvoeringstekeningen van de (prefab) betonconstructies (met bijbehorende wapeningsberekningen);
 - De uitvoeringstekeningen van de staalconstructies (met bijbehorende detailberekningen);
 - De uitvoeringstekeningen van de constructie van het geluidsscherm;
 - Er dient een UPD, ter beoordeling, opgesteld te worden welke overeenkomt met het "model-IPB", uitgegeven door het CCV. Dit model is terug te vinden op www.brandweerkennisnet.nl/@17929/handboek_model/;
 - De uitgangspunten van de brandmeldinstallatie dienen in een Programma van Eisen of in het UPD te worden opgenomen. Geadviseerd wordt de uitgangspunten van de brandmeldinstallatie tijdig, ter goedkeuring, te overleggen;
 - De uitgangspunten van de ontruimingsalarminstallatie dienen in een Programma van Eisen of in het UPD te worden opgenomen. Geadviseerd wordt de uitgangspunten van de ontruimingsalarminstallatie tijdig, ter goedkeuring, te overleggen.
- 1.1.2. Voordat met de werkzaamheden wordt begonnen, moet dit worden gemeld via mailadres info@omwb.nl met in het onderwerp "melding bouwwerken, olonummer en Plasticslaan 1 in Bergen op Zoom". Deze melding dient in cc verstuurd te worden naar info@moerdijk.nl.
- 1.1.3. Het uitvoeren van de bouwwerkzaamheden moet geschieden overeenkomstig de bepalingen van de Bouwverordening en het Bouwbesluit 2012.
- 1.1.4. Aan de Omgevingsdienst Midden- en West Brabant, moeten de volgende meldingen per e-mail worden gemeld aan info@omwb.nl met als onderwerp "melden bouwwerk, olonummer en Plasticslaan 1 in Bergen op Zoom":
- tenminste 2 werkdagen tevoren: de start van het heikwerk c.q. het boren van de palen;
 - tenminste 1 werkdag tevoren: het storten van beton voor fundering, vloeren en overige constructies.
- Deze melding dient in cc te worden verstuurd naar info@moerdijk.nl
- 1.1.5. Zodra de werkzaamheden zijn beëindigd, moet dit direct worden gemeld via mailadres info@omwb.nl met in het onderwerp "gereedmelding bouw, olonummer en Plasticslaan 1 in Bergen op Zoom". Deze melding dient in CC te worden verstuurd naar info@moerdijk.nl.

Inhoudelijke overwegingen

Bouwen

1. Het (ver)bouwen van een bouwwerk

1.1. Inleiding

De omgevingsvergunning moet worden geweigerd indien de activiteit als bedoeld in artikel 2.1, eerste lid, onder a Wabo niet voldoet aan de in artikel 2.10 Wabo gestelde toetsingsaspecten. Een toetsing aan deze aspecten heeft plaatsgevonden.

1.2. Toetsing

Bouwbesluit

De aanvraag en de daarbij overgelegde gegevens maken voldoende aannemelijk dat het bouwen waarop de aanvraag betrekking heeft, voldoen aan de voorschriften die zijn gegeven bij of krachtens het Bouwbesluit 2012.

Bouwverordening

De aanvraag en de daarbij overgelegde gegevens maken voldoende aannemelijk dat het bouwen waarop de aanvraag betrekking heeft, voldoen aan de voorschriften die zijn gegeven in de gemeentelijke bouwverordening.

Welstand

Omdat sprake is van een welstandsvrij gebied, behoeft op grond van artikel 2.10 lid 1 onder d Wabo niet te worden getoetst aan redelijke eisen van welstand.

Bestemmingsplan

Het perceel waarop gebouwd gaat worden valt binnen het bestemmingsplan 'Theodorushaven-Noordland'. Het perceel heeft volgens dit bestemmingsplan de bestemming 'Bedrijf'. De aanvraag is getoetst aan de voorschriften van dit bestemmingsplan.

Hieruit is gebleken dat de ingediende aanvraag past binnen de voorschriften van dit bestemmingsplan.

1.3. Conclusie

Vanuit het toetsingskader dat betrekking heeft op het (ver)bouwen van een bouwwerk zijn wij van oordeel dat de gevraagde vergunning voor de activiteit het (ver)bouwen van een bouwwerk verleend kan worden.

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

Milieu

1. Toetsing voorwaarden Wabo

De Wabo bepaalt in artikel 2.14, lid 5 dat een omgevingsvergunning voor een milieuneutrale verandering kan worden verleend als voldaan wordt aan de voorwaarden uit artikel 3.10, lid 3 van de Wabo. Hieruit volgt dat de gevraagde vergunning kan worden verleend indien de realisering van de met deze aanvraag beoogde verandering van de inrichting of verandering van de werkwijze binnen de inrichting:

- niet zal leiden tot andere of grotere nadelige gevolgen voor het milieu dan volgens de geldende vergunning zijn toegestaan;
- niet zal leiden tot het ontstaan van een andere inrichting dan waarvoor vergunning is verleend; en
- niet m.e.r.-plichtig is.

Naar aanleiding van de ingediende aanvraag en de daarbij overgelegde gegevens concluderen wij dat de aangevraagde verandering hieraan - in samenhang met het verbinden van voorschriften aan de vergunning - voldoet.

1.1. Toetsing gevolgen milieu

Algemeen

De verandering heeft betrekking op het in gebruik nemen van het 'Centraal Verpakken' van granulaat in het Logistiek Centrum. Dit betekent dat het verpakken van granulaat (dat wordt geproduceerd in de compounding fabrieken) voortaan centraal plaatsvindt in het Logistiek Centrum in plaats van in de drie compounding fabrieken zelf.

Geluid

In de FCP fabriek en de Noryl fabriek komen geen nieuwe geluidsbronnen.

In de LXF fabriek worden de twee bestaande pneumatische transportleidingen per lijn met blowers op het dak, vervangen door één nieuwe lijn met 1 blower.

In het Logistiek Centrum komen de volgende significante geluidsbronnen bij:

- Het lossen en laden van shuttles aan de westgevel;
- De bulkverlading aan de westgevel;
- De ventilator ten behoeve van het transport van de warme lucht afkomstig van het drogen na wassen (de drooginstallatie).

De huidige verkeersbewegingen van de verpakte pallets vanuit de compounding fabrieken naar het Logistiek Centrum blijven bestaan. Het enige verschil is dat in plaats van verpakte pallets voortaan IBC's worden getransporteerd.

Het aantal verkeersbewegingen en de rijroutes blijven gelijk

Ook het aantal verkeersbewegingen ten behoeve van de bulkverlading blijft gelijk ten opzichten van de huidige situatie.

Ter beperking van de geluidsoverdracht wordt aan de noord west hoek van het Logistiek Centrum een geluidswand van 4 meter hoog en 13 meter lang geplaatst.

De geluidwand schermt het geluid af afkomstig van het laden en lossen van de shuttles bij het Logistiek Centrum en de ventilator van de drooginstallatie. Het bronvermogen van de ventilator ten behoeve van het transport van de warme lucht afkomstig van de drooginstallatie zal maximaal 90 dB(A) zijn. Hierdoor is de bijdrage van deze geluidsbron op het totale immissieniveau gering. Als extra maatregel hebben de shuttles bij het achteruit rijden geen akoestisch signaal.

Om de invloed van de veranderingen bij het Logistiek Centrum op het geluid te onderzoeken is een akoestisch onderzoek uitgevoerd. Hieruit blijkt dat de geluidbelasting binnen de vergunde geluidsniveaus zal blijven. De significante geluidsbronnen worden meegenomen in het bestaande geluidsmodel.

Lucht

Bij de Noryl fabriek en de FCP fabriek komen geen nieuwe emissiepunten bij.

In de LXF fabriek komen de volgende emissiepunten te vervallen:

- uitlaat granulaat transport systeem (bron 14 van de proces emissielijst);
- AZO granulaat transport ontluchting (bron 36 van de proces emissielijst);
- truckloading.

Er komt 1 emissiepunt bij:

- het centrale ontstoffingssysteem (granulaat transportsysteem)

De uitlaat van het centrale ontstoffingssysteem wordt voorzien van een stoffilter. De emissie zal voldoen aan de eisen van de NeR (5 mg/Nm³).

De vracht voor stof is $5 \text{ (mg/Nm}^3\text{)} \times 5400 \text{ (Nm}^3\text{/uur)} / 1000.000 = 0,027 \text{ kg/h}$.

Deze vracht is lager dan de totale vracht afkomstig van de emissiepunten die komen te vervallen.

De emissies voor stof blijven aan de huidige emissie-eisen voor de LXF fabriek voldoen.

Afvalwater

In de Noryl fabriek en de FCP fabriek zijn geen wijzigingen in de omvang of samenstelling van de afvalwaterstromen.

In de LXF fabriek zal door het nieuwe centraal wassysteem minder waswater worden gebruikt. Het gebruikte waswater zal via dezelfde lozingsroute worden geloosd en zal net zoals nu gebruikt worden als make-up water voor de koeltorens van Utilities.

In het Logistiek Centrum zal door het centraal wassysteem 12 m³/uur worden verbruikt. Dit (afval)water wordt centraal opgevangen en zal na groffiltering worden geloosd naar het zandbed van de LXF fabriek en zal ook gebruikt worden als make-up water voor de koeltorens van Utilities.

Het hemelwater afkomstig van het dak en de nieuw aan te leggen wegen rondom het Logistiek Centrum wordt geloosd op de bestaande regenwaterriolering. Het hemelwater wordt via de RWCU op de Theodorushaven geloosd. Er zal nog steeds aan de lozingseisen van de vergunning ingevolge de Waterwet worden voldaan.

Energie

Alle veranderingen samen zorgen voor een reductie (ongeveer 150.000 kWh/jaar) in het energieverbruik. Dit wordt veroorzaakt door de modernere verpakkingsmachines en omdat het verpakken in de beoogde situatie centraal plaatsvindt en de verpakkingsmachines dus optimaler worden gebruikt.

Overige aspecten

SABIC heeft voldoende aannemelijk gemaakt, dat er voor de overige milieuaspecten geen toename zal zijn van de milieubelasting.

De verandering leidt niet tot andere of grotere nadelige gevolgen voor het milieu.

1.2. Toetsing geen andere inrichting

Op basis van de in de aanvraag opgenomen beschrijving van de verandering kan worden opgemaakt dat de verandering niet leidt tot een andere inrichting dan waarvoor eerder een vergunning is verleend.

1.3. Toetsing milieueffectrapportage

Er hoeft bij deze aanvraag geen milieueffectrapport (MER) te worden ingediend. De reden hiervoor is dat de in de aanvraag beschreven voorgenomen verandering niet is vermeld in de eerste kolom van onderdeel C en/of onderdeel D van de bijlage bij het Besluit milieueffectrapportage (besluit m.e.r.).

1.4. Conclusie

Op basis van de in de aanvraag opgenomen beschrijving van de verandering kan worden opgemaakt dat de verandering niet leidt tot een andere inrichting dan waarvoor eerder een vergunning is verleend. De verandering leidt niet tot andere of grotere nadelige gevolgen voor het milieu.

Wij kunnen daarom instemmen met de gevraagde milieuneutrale verandering.