

## Beschikking van Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant

op de op 18 december 2023 bij hen binnengekomen aanvraag van SABIC Innovative Plastics B.V., om vergunning krachtens de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht, voor de inrichting aan de Plasticslaan 1 te Bergen op Zoom.

Zaaknummer: Z2023-  
00005284

Ons kenmerk:  
D2024-00069551

Datum : 22-4-2024

Plaats:  
Tilburg

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant,

Namens dezen,



  
Teammanager  
Omgevingsdienst Midden- en West-Brabant

Spoorlaan 181  
5038 CB Tilburg  
Postbus 75  
5000 AB Tilburg  
(013) 206 01 00  
info@omwb.nl  
www.omwb.nl

## **BESLUIT OMGEVINGSVERGUNNING**

### **Onderwerp**

Op 18 december 2023 is een aanvraag voor een omgevingsvergunning ontvangen van SABIC Innovative Plastics B.V. Het betreft een aanvraag voor het plaatsen en in gebruik nemen van een ontstoffingsinstallatie bij de Lexan Finishing fabriek. De aanvraag gaat over de inrichting gelegen aan de Plasticslaan 1 te Bergen op Zoom.

De aanvraag is geregistreerd in het Omgevingsloket Online (OLO) onder nummer 8258635 en intern onder zaaknummer Z2023-00005284.

Concreet wordt verzocht om een vergunning voor de volgende activiteit/activiteiten:

- ex artikel 2.1, eerste lid, onder a (het bouwen van een bouwwerk);
- ex artikel 2.1, eerste lid, onder e (milieu).

### **Omgevingswet en overgangsrecht**

Op 1 januari 2024 is de Omgevingswet in werking getreden. Met het in werking treden van de Omgevingswet zijn de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht en de hierop betrekking hebbende uitvoeringsbesluiten- en regelingen komen te vervallen.

Uit artikel 4.3 Invoeringswet Omgevingswet volgt dat het oude, vóór 1 januari 2024, geldende recht van toepassing is op de onderhavige aanvraag om omgevingsvergunning, met uitzondering van artikel 3.9, derde lid, eerste zin, van de Wabo. Dit laatste betekent dat vanaf 1 januari 2024 geen vergunning van rechtswege meer kan ontstaan. Onderhavige aanvraag is dan ook conform de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht en aanverwante wet- en regelgeving beoordeeld en afgehandeld.

Na het onherroepelijk worden van deze vergunning geldt deze als omgevingsvergunning op grond van de Omgevingswet voor zover het activiteiten betreft die als vergunningplichtig zijn aangewezen onder de Omgevingswet.

### **Besluit**

Wij besluiten, gezien de overwegingen die zijn opgenomen in deze vergunning en gelet op de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo), de daarop betrekking hebbende uitvoeringsbesluiten en -regelingen aan SABIC Innovative Plastics B.V. een omgevingsvergunning te verlenen voor de volgende activiteit(en):

- het bouwen van een bouwwerk op grond van artikel 2.1, eerste lid, onder a van de Wabo voor het plaatsen van een ontstoffingsinstallatie bij de Lexan Finishing fabriek, bestaande uit:
  - tweemaal een betonplaat op palen (filters en blower installatie);
  - stelconplaten voor het plaatsen van big bags;
  - leidingsteunen (inclusief brug ter plaatse van deur) tegen bestaand gebouw;
  - nieuwe funderingsstroken voor de blowerbuis;
  - constructie bedieningsplatform op betonplaat op staal;
  - nieuwe leidingdoorvoeren in bestaande constructie/gevel/vloer.
- het veranderen of veranderen van de werking van een inrichting op grond van artikel 2.1, eerste lid, onder e van de Wabo en artikel 3.10, derde lid van de Wabo (milieuneutraal).



Tevens besluiten wij:

aan deze vergunning voorschriften te verbinden en dat de volgende delen van de aanvraag onderdeel uitmaken van deze vergunning:

- aanvraagformulier omgevingsvergunning met kenmerk OLO 8258635;
- situatietekening met kenmerk 8258635\_1702648985521\_B02\_tekeningen\_locatie.pdf (2 blz), geen datum;
- foto's locatie ontstoffingsinstallatie bij de Lexan Finishing-fabriek huidige situatie (3 blz), geen kenmerk, geen datum;
- tekening 'nieuwe situatie aanzichten' van Sabic met kenmerk 32195 teknr. 0600-S-1 SH.1, datum 4 december 2023;
- tekening 'bestaande situatie aanzichten' van Sabic met kenmerk 32195 teknr. 0600-S-1 SH.1, datum 4 december 2023;
- toelichting bouwdeel over het plaatsen van een ontstoffingsinstallatie bij de Lexan Finishing fabriek, SABIC-IPO WABO 2023-28, geen datum;
- toelichting milieudeel over het in gebruik nemen van een ontstoffingsinstallatie bij de Lexan Finishing fabriek, SABIC-IPO WABO 2023-28, geen datum;
- front End Engineering Design (FEED) Civil/Structural van Sabic met kenmerk 216041-48735-C02d-0001(in de Engelse taal), datum 11 oktober 2023;
- voorontwerp Omschrijving van de Civiele- en Staalwerken (6 blz) met kenmerk 216041-48735-C02d-0001, datum 15 februari 2024;
- rekennota fundering (25 blz) van Sabic met kenmerk 216041-48735/C.05a/0001, datum 22 november 2023;
- tekening 'Passieve Brandbeveiliging Lexaan begane grond van Sabic met kenmerk 400-GX-001100.sh.001, datum 27 februari 2024;
- tekening 'Passieve Brandbeveiliging Lexaan 1e verdieping' van Sabic met kenmerk 400-GX-001100.sh.002, datum 27 februari 2024;
- tekening 'Passieve Brandbeveiliging Lexaan 2e verdieping' van Sabic met kenmerk 400-GX-001100.sh.003, datum 27 februari 2024;
- tekening 'Passieve Brandbeveiliging Lexaan 3e verdieping' van Sabic met kenmerk 400-GX-001100.sh.004, datum 27 februari 2024;
- akoestische notitie, Vliex Akoestiek en Lawaai beheersing, kenmerk 2024005/No.01, datum 19 februari 2024.



## Rechtsmiddelen

### Bezwaar

Is dit besluit aan u gericht en bent u het er niet mee eens, dan kunt u een bezwaarschrift indienen. Is het besluit niet rechtstreeks aan u gericht en bent u het er niet mee eens, dan kunt u alleen een bezwaarschrift indienen als het besluit directe gevolgen voor u heeft. Verstuur uw bezwaarschrift binnen 6 weken na de verzenddatum van het besluit.

U kunt uw bezwaarschrift op 2 manieren indienen:

- **Digitaal.** Op [www.brabant.nl/bezwaar](http://www.brabant.nl/bezwaar) vindt u de link 'Bezwaar indienen'. U heeft hiervoor een digitale handtekening (DigiD of eHerkenning) nodig.
- **Per post.** Stuur uw bezwaarschrift naar:  
Het college van Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant  
Secretariaat van de hoor- en adviescommissie  
Postbus 90151  
5200 MC 's-Hertogenbosch

In het bezwaarschrift zet u:

- uw naam en adres;
- de datum, het kenmerk en een omschrijving van het besluit waarmee u het niet eens bent;
- de reden waarom u het niet eens bent met ons besluit;
- de datum van uw bezwaarschrift en uw handtekening;
- maakt u namens iemand anders bezwaar? Stuur dan een machtiging mee.

Voeg ook een kopie toe van het besluit waarmee u het niet eens bent. Op deze manier kunnen wij uw bezwaarschrift beter in behandeling nemen.

Kunt u ons ook uw telefoonnummer en e-mailadres geven? Zo kunnen wij samen met u de beste aanpak van de behandeling van uw bezwaar bespreken.

U kunt het secretariaat van de hoor- en adviescommissie bereiken via telefoonnummer (073) 680 83 04, faxnummer (073) 680 76 80 en e-mailadres [bezwaar@brabant.nl](mailto:bezwaar@brabant.nl).

Aan het indienen van een bezwaar zijn geen kosten verbonden.

### Voorlopige voorziening

Als u een bezwaarschrift indient, dan heeft dit geen schorsende werking. Dat betekent dat het besluit geldt zolang uw bezwaarschrift in behandeling is. Het kan zijn dat u dit niet wilt. Bijvoorbeeld omdat het besluit onherstelbare gevolgen voor u heeft. U kunt gelijktijdig met of na het indienen van een bezwaarschrift een verzoek om een voorlopige voorziening vragen bij de Rechtbank Oost-Brabant, sector Bestuursrecht, Postbus 90125, 5200 MA 's-Hertogenbosch.

U kunt ook digitaal verzoeken om een voorlopige voorziening. Zie daarvoor:

<http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>.

U heeft hiervoor een digitale handtekening (DigiD of eHerkenning) nodig.

Er zijn kosten verbonden aan het vragen van een voorlopige voorziening (griffierecht).



## **INHOUDSOPGAVE**

<b>BESLUIT OMGEVINGSVERGUNNING</b>	<b>2</b>
ONDERWERP	2
BESLUIT	2
RECHTSMIDDELEN	4
<b>VOORSCHRIFTEN</b>	<b>6</b>
<b>BOUWEN</b>	<b>6</b>
<b>1 HET (VER)BOUWEN VAN EEN BOUWWERK</b>	<b>6</b>
1.1 ALGEMEEN	6
<b>MILIEU</b>	<b>7</b>
<b>2 GELUID</b>	<b>7</b>
2.1 CONTROLEMETING	7
<b>PROCEDURELE ASPECTEN</b>	<b>8</b>
<b>1. REGULIERE PROCEDURE</b>	<b>8</b>
1.1. GEGEVENS AANVRAGER	8
1.2. PROJECTBESCHRIJVING	8
1.3. OMSCHRIJVING VAN DE AANVRAAG	8
1.4. HUIDIGE VERGUNNINGSSITUATIE	9
1.5. BEVOEGD GEZAG	18
1.6. SEVESO-INRICHTING	18
1.7. WET NATUURBESCHERMING	18
1.8. BEOORDELING VAN DE AANVRAAG	19
1.9. PROCEDURE	19
1.10. ADVIEZEN	19
<b>INHOUDELIJKE OVERWEGINGEN</b>	<b>20</b>
<b>2. TOETSINGSKADER BOUWEN</b>	<b>20</b>
2.1. INLEIDING	20
2.2. TOETSING	20
2.3. CONCLUSIE	20
2.4. AANDACHTSPUNTEN	20
<b>3. TOETSINGSKADER MILIEU</b>	<b>22</b>
3.1. INLEIDING	22
3.2. ACTIVITEITENBESLUIT EN BESLUIT ACTIVITEITEN LEEFOMGEVING	22
3.3. TOETSING	22
3.4. CONCLUSIE	24
<b>BEGRIPPENLIJST</b>	<b>25</b>

## 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 ter beoordeling worden overgelegd aan het bevoegd gezag, via [bouwen@omwb.nl](mailto:bouwen@omwb.nl):
- a. de definitieve constructieberekeningen voor alle onderdelen;
  - b. de definitieve constructieve uitvoeringstekeningen;
  - c. de wapeningstekeningen en -berekeningen van alle in het werk gestorte onderdelen (funderingsplaat op palen/op staal, funderingsstroken en opstortingen);
  - d. de uitvoeringstekeningen van alle stalen constructieonderdelen;
  - e. de detailberekeningen en -tekeningen van de verbindingen van alle staalconstructies;
  - f. funderingsadvies en sonderingen;
  - g. paalberekening en -(wapenings)tekening van het gekozen paaltype;
  - h. rapportage paalafwijkingen en constructieve gevolgen hiervan.
- 1.1.2** Voordat met bouwwerkzaamheden wordt begonnen, moet dit ten minste twee werkdagen (bij voorkeur één werkweek) van tevoren, conform artikel 7.7, eerste lid, van het Besluit bouwwerken leefomgeving (hierna: Bbl), worden gemeld via <https://www.omwb.nl/meldingenbouw/startmelding-bouw>.
- 1.1.3** Aan het bevoegd gezag moeten de volgende werkzaamheden per e-mail worden gemeld aan [bouwen@omwb.nl](mailto:bouwen@omwb.nl) met als onderwerp "melden bouwwerk, OLO-nummer: 8258635 en Plasticslaan 1 te Bergen op Zoom": ten minste twee werkdagen (bij voorkeur één werkweek) van tevoren:
- de start van het heiwerk c.q. het boren van de palen;
  - het storten van beton voor fundering;
  - het monteren van de staalconstructies.
- 1.1.4** Zodra de werkzaamheden zijn beëindigd, moet dit direct worden gemeld via <https://www.omwb.nl/meldingenbouw/gereedmelding-bouw>. Conform artikel 7.7, tweede lid, van het Bbl, wordt een bouwwerk voor het bouwen waarvan een vergunning voor het bouwen is verleend, niet in gebruik gegeven of genomen indien niet voldaan is aan het bepaalde in het tweede lid van artikel 7.7 Bbl (gereedmelding).
- 1.1.5** Alle doorvoeren door zowel de buitengevel als brandwerende scheidingsconstructies dienen brandwerend uitgevoerd te worden.



## **MILIEU**

### **2 GELUID**

#### **2.1 Controlemeting**

**2.1.1** Het meten en berekenen van de geluidsniveaus en het beoordelen van de meetresultaten moeten plaatsvinden overeenkomstig de Handleiding meten en rekenen Industrielawaai. Toetsing aan de grenswaarden dient op een hoogte van 5 meter boven het plaatselijke maaiveld plaats te vinden.

**2.1.2** Binnen 3 maanden nadat het bedrijf in overeenstemming met de vergunning in werking is gebracht, moet de vergunninghouder, door middel van een akoestisch onderzoek (controlerapportage), aan het bevoegd gezag aantonen dat aan geluidvoorschrift 1.5.1 van de vergunning d.d. 2 april 2002 wordt voldaan. Deze rapportage dient in elk geval voor de nog niet ingemeten installatie te zijn gebaseerd op metingen ter plaatse. De resultaten van dit akoestisch onderzoek dienen binnen deze termijn schriftelijk aan het bevoegd gezag te worden gerapporteerd.

## PROCEDURELE ASPECTEN

### 1. REGULIERE PROCEDURE

#### 1.1. Gegevens aanvrager

Op 18 december 2023 is een aanvraag om een omgevingsvergunning als bedoeld in de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) ontvangen. Het betreft een verzoek van:

SABIC Innovative Plastics B.V.  
Postbus 117  
4600 AC Bergen op Zoom

De aanvraag betreft de inrichting gelegen aan de Plasticslaan 1 te Bergen op Zoom.

#### 1.2. Projectbeschrijving

Het project waarvoor vergunning wordt gevraagd is als volgt te omschrijven: het plaatsen en in gebruik nemen van een ontstoffingsinstallatie bij de Lexan Finishing fabriek. 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:

- het bouwen van een bouwwerk op grond van artikel 2.1, eerste lid, onder a van de Wabo;
- het veranderen of veranderen van de werking van een inrichting op grond van artikel 2.1, eerste lid, onder e van de Wabo en artikel 3.10, derde lid van de Wabo (milieuneutraal).

#### 1.3. Omschrijving van de aanvraag

De aanvraag bestaat uit de volgende delen:

- aanvraagformulier omgevingsvergunning met kenmerk OLO 8258635;
- situatietekening met kenmerk 8258635\_1702648985521\_B02\_tekeningen\_locatie.pdf (2 blz), geen datum;
- foto's locatie ontstoffingsinstallatie bij de Lexan Finishing-fabriek huidige situatie (3 blz), geen kenmerk, geen datum;
- tekening 'nieuwe situatie aanzichten' van Sabc met kenmerk 32195 tek.nr. 0600-S-1 SH.1, datum 4 december 2023;
- tekening 'bestaande situatie aanzichten' van Sabc met kenmerk 32195 tek.nr. 0600-S-1 SH.1, datum 4 december 2023;
- toelichting bouwdeel over het plaatsen van een ontstoffingsinstallatie bij de Lexan Finishing fabriek, SABIC-IPO WABO 2023-28, geen datum;
- Frond End Engineering Design (FEED) Civil/Structural van Sabc met kenmerk 216041-48735-C02d-0001(in Engels), datum 11 oktober 2023;
- Voorontwerp Omschrijving van de Civiele- en Staalwerken (6 blz) met kenmerk 216041-48735-C02d-0001, datum 15 februari 2024;
- rekennota fundering (25 blz) van Sabc met kenmerk 216041-48735/C.05a/0001, datum 22 november 2023;
- tekening 'Passieve Brandbeveiliging Lexaan begane grond van Sabc met kenmerk 400-GX-001100.sh.001, datum 27 februari 2024;
- tekening 'Passieve Brandbeveiliging Lexaan 1e verdieping' van Sabc met kenmerk 400-GX-001100.sh.002, datum 27 februari 2024;
- tekening 'Passieve Brandbeveiliging Lexaan 2e verdieping' van Sabc met kenmerk 400-GX-001100.sh.003, datum 27 februari 2024;
- tekening 'Passieve Brandbeveiliging Lexaan 3e verdieping' van Sabc met kenmerk 400-GX-001100.sh.004, datum 27 februari 2024;
- toelichting milieudeel over het in gebruik nemen van een ontstoffingsinstallatie bij de Lexan Finishing fabriek, SABIC-IPO WABO 2023-28, geen datum;
- akoestische notitie, Vliex Akoestiek en Lawaai beheersing, kenmerk 2024005/No.01, datum 19 februari 2024;
- Aeries projectberekening, kenmerk Ro4fLD8zW3gd, datum 13 december 2023;
- berekening fijnstof PM10, Geomilieu 2023.2, 30 oktober 2023;



- afbeelding, versie van gebied, Geomilieu, fijnstof PM10;
- berekening zeer fijnstof PM2,5, Geomilieu 2023.2, 30 oktober 2023;
- afbeelding, versie van gebied, Geomilieu, fijnstof PM2,5;
- toelichting aanvullende gegevens, geen kenmerk, geen datum;
- bodemonderzoek ter plaatse van de nieuwe stofafzuiginstallatie op het Lexan-Finishing-terrein, KWA Bedrijfsadviseurs B.V., kenmerk 4310660DR01, datum 6 december 2023.

#### 1.4. Huidige vergunnings situatie

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

SOORT VERGUNNING	DATUM	KENMERK	ONDERWERP
Vergunning Wet verontreiniging oppervlaktewateren**	23 november 1998	WM 7904	vergunning voor het lozen van bedrijfsafvalwater op de Westerschelde, alsmede van mogelijk verontreinigd hemelwater op de Theodorushaven te Bergen op Zoom en voor het lozen van afvalwater afkomstig van de gaswasser van de BPA 2 fabriek
Vergunning Wet verontreiniging oppervlaktewateren**	19 juli 1999	WM 6028	ambtshalve wijziging in verband met verkeerde eisen (opgenomen in de beschikking van 23 november 1998, Wm 7904) met betrekking tot MAK, methyleenchloride en waterdampvluchtige fenolen
Revisievergunning Wet milieubeheer*	2 april 2002	823176	revisievergunning 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
Melding ex artikel 8.19 Wet milieubeheer*	26 september 2002	859610	diverse projecten/wijzigingen alsmede enkele aanpassingen van het algemene deel van de aanvraag revisievergunning
Veranderingsvergunning (wijziging voorschriften op verzoek vergunninghouder ex artikel 8.24 Wet milieubeheer)*	11 maart 2003	900985	het wijzigen van de voorschriften 1.1.2 en 2.1.11 en analoge voorschriften zoals verbonden aan de geldende vergunning van 2 april 2002
Melding ex artikel 8.19 Wet milieubeheer*	4 november 2003	952001	BPA2 Incinerator Afgaswasser en het BPA1/2 Proces Integratie project
Wijzigingsvergunning Wvo**	25 maart 2004	WVO 2143	het lozen van afvalwater afkomstig van de gaswasser van de BPA 2 fabriek

SOORT VERGUNNING	DATUM	KENMERK	ONDERWERP
Melding ex artikel 8.19 Wet milieubeheer*	20 juli 2004	1014567	tweede gasontvangststation ten behoeve van HYCO III (Air Liquide)
Melding ex artikel 8.19 Wet milieubeheer*	18 augustus 2004	1021301	modernisering van de warmtekracht centrales Cogen 1 en Cogen 2
Melding ex artikel 8.19 Wet milieubeheer*	30 november 2004	1049388	de productie van een monomeer voor de productie van polycarbonaat co-polymeren en de installatie van de daarvoor benodigde apparatuur
Veranderingsvergunning (wijziging voorschriften op verzoek vergunninghouder ex artikel 8.24 Wet milieubeheer)*	29 maart 2005	1088077	het vastleggen van een voorschrift voor afwijking van de CPR 10 en het opnemen proefnemingsvoorschriften
Melding Wet verontreiniging oppervlaktewateren**	22 juni 2005	-	lozing afvalwater campagneproductie PC Co-polymeer
Melding ex artikel 8.19 Wet milieubeheer*	16 september 2005	1128495	diverse veranderingen: - het in gebruik nemen van een nieuwe extrusielijn ter vervanging van lijn 13 in de Lexan Finishing fabriek; - de extrusie van Ultem-film op lijn 6 van de Specialty Film & Sheet fabriek (voorheen SPE). Tevens actualisering van de gebruikte stoffen in de Noryl Finishing fabriek, de Siliconen Finishing fabriek en de Scrubber-incinerator BPA-2
Melding ex artikel 8.19 Wet milieubeheer*	9 december 2005	1149824	het mengen van poedermengsels met kleurstoffen, het demetaliseren van vaste stoffen in granulaatvorm of hakselvorm en het herverpakken van (bestaande) polymeren
Veranderingsvergunning Wet verontreiniging oppervlaktewateren**	12 december 2005	WVO 8640	lozing regenwater op Volkerak/Zoommeer (RWCU) en lozing afvalwater van de Noryl en FCP fabrieken op de AWP
Melding Wet verontreiniging	10 januari 2006	-	Lozing drainwater schoorsteen afgaswasser BPA 2

SOORT VERGUNNING	DATUM	KENMERK	ONDERWERP
oppervlaktewateren**			
Melding ex artikel 8.19 Wet milieubeheer*	6 juli 2006	1208722	de fysieke scheiding tussen lijn 1 en 2 van de olycarbonaatfabriek en het bijplaatsen van een aantal tanks
Melding ex artikel 8.19 Wet milieubeheer*	14 juli 2006	1211710	de installatie en modificatie van enkele apparaten in de polycarbonaatfabriek en de centrale afwatersectie, met als doel het mogelijk maken van de terugwinning en het hergebruik van een zoutoplossing (Brine Recovery Project)
Melding Wet verontreiniging oppervlaktewateren**	30 augustus 2006	-	Brine Recovery Project
Melding ex artikel 8.19 Wet milieubeheer*	15 september 2006	1225070	de productie van EXL polycarbonaat (PC Specials Project)
Melding Wet verontreiniging oppervlaktewateren**	25 oktober 2006	-	PC Specials Project fase B
Ambtshalve wijziging vergunning ex artikel 8.23 Wet milieubeheer*	9 maart 2007	1270603	Implementatie van de IPPC richtlijn in de Wm vergunning - Afvalverbranding
Melding ex artikel 8.19 Wet milieubeheer*	6 juni 2007	1304001	het optimaliseren van Cogen-2 door het installeren van een Dry Low Nox-brander
Melding ex artikel 8.19 Wet milieubeheer*	5 november 2007	1343765	het plaatsen en in gebruik nemen van een nieuwe inzaksilo
Ambtshalve wijziging vergunning ex artikel 8.23 Wet milieubeheer*	7 december 2007	1353256	Implementatie van de IPPC richtlijn in de Wm vergunning - betreffende opstellen plan van aanpak NeR en voorschrift voor eindsituatieonderzoek bodem
Veranderingsvergunning Wet verontreiniging oppervlaktewateren**	18 december 2007	WVO 5251	Verandering tenaamstelling
Melding ex artikel 8.19 Wet milieubeheer*	13 mei 2008	1411270	veranderingen betreffende: <ul style="list-style-type: none"> <li>- de in gebruikname van een nieuwe stof in de FCP-fabriek;</li> <li>- de in gebruikname van een nieuwe stof in de Polycarbonaat-fabriek;</li> <li>- de in gebruikname van een</li> </ul>

SOORT VERGUNNING	DATUM	KENMERK	ONDERWERP
			vaste zuurstofleiding naar de PPO-fabriek
Veranderingsvergunning (wijziging voorschriften op verzoek vergunninghouder ex. artikel 8.24 Wet milieubeheer)*	18 september 2008	1447540	het wijzigen van 2 voorschriften met betrekking tot de stofemissievracht, die wijzigt door een interne verschuiving van activiteiten in de PPO-fabriek
Melding ex artikel 8.19 Wet milieubeheer*	6 oktober 2008	1452294	het ingebruik nemen van een nieuwe grondstof binnen de Noryl fabriek. Deze grondstof wordt elders binnen de inrichting al gebruikt
Melding ex artikel 8.19 Wet milieubeheer*	25 mei 2009	1539497	het in gebruik nemen van een nieuw monomeer in de PPO-fabriek
Melding ex artikel 8.19 Wet milieubeheer*	20 juli 2009	1558694	het in gebruik nemen van een variant op reeds gebruikte stoffen en een gewijzigde doorzet van grondstoffen
Melding Wet verontreiniging oppervlaktewateren**	21 augustus 2009	-	Lozing van afvalwater naar AWP afkomstig van de Resin fabriek (THPE)
Veranderingsvergunning Wet verontreiniging oppervlaktewateren**	25 januari 2010	RWS/DZL-2010/396	wijziging lozingseisen voor de parameters onopgeloste bestanddelen (TSS), zware metalen (chromium en nikkel), debiet, temperatuur en pH betreffende het afvalwater afkomstig van de Incinerator Gaswaster V-21662 van de BPA 2 fabriek
Melding ex artikel 8.19 Wet milieubeheer*	12 juli 2010	1701258	het inzakken van PPO poeder met behulp van de inzaksilo op de BPA 1 area
Omgevingsvergunning milieuneutraal veranderen	9 december 2010	-	de productie van PolySiloxaanBlokCopolymeer (PSBC) en het in gebruik nemen van Eugenol Siloxaan in de PPO fabriek
Omgevingsvergunning milieuneutraal veranderen	9 december 2010	C2003453/2373094	het vervangen van een HCFC koelmachine in de fabriek waar polyfenyleenoxide wordt geproduceerd (PPO) door een nieuwe koelmachine die 10 kg



SOORT VERGUNNING	DATUM	KENMERK	ONDERWERP
			propaan zal bevatten
Veranderingsvergunning wet milieubeheer*	8 april 2011	2709532	Het gefaseerd vervangen van de HCFK koelmachines door koelmachines met natuurlijke koudemiddelen.
Omgevingsvergunning milieuneutraal veranderen	11 juli 2011	-	het aanpassen van de hoeveelheid ammoniak in de koelinstallatie van de chloorfabriek van 400-450 kg naar 550 kg
Omgevingsvergunning slopen	20 juli 2011	C2032122/2774502	asbestsanering, verwijdering vloertegels inclusief lijmlaag LXC-ruimte
Omgevingsvergunning milieuneutraal veranderen	20 juli 2011	C2035820/2776911	het buiten gebruik nemen van de scrubber van de incinerator in de BPA2 fabriek
Omgevingsvergunning bouwen	14 september 2011	C2044454/2804715	plaatsen van een kunstwerk op de bestaande rotonde op het eigen terrein
Omgevingsvergunning veranderen milieu	7 december 2011	C2043998/2846421	het verhogen van de productiecapaciteit van de HYCO III fabriek van 72,5 kton tot 90 kton koolmonoxide per jaar
Omgevingsvergunning bouwen	14 november 2012	C2094652/3304676	het plaatsen van een fietsenhok op de bestaande parkeerplaats aan de voorzijde van het terrein
Omgevingsvergunning bouwen	20 december 2012	C2099165/3329265	het bouwen van twee geschakelde systeembouw loodsen ten westen van het ADC-gebouw
Omgevingsvergunning milieuneutraal veranderen	21 december 2012	C2099897/3326515	het meestoken van waterstof in de E-ketel
Omgevingsvergunning bouwen/milieuneutraal veranderen	15 februari 2013	C2100080/3358992	het plaatsen en in gebruik nemen van een nieuwe opslagtank bij de Noryl fabriek
Omgevingsvergunning veranderen milieu	19 februari 2013	C2094375/3359428	aanpassen meldingsregime voor het direct melden van ongewone voorvallen op grond van hoofdstuk 17 van de Wet milieubeheer
Omgevingsvergunning bouwen	27 februari 2013	C2107664/3363798	het plaatsen van een 6 <sup>e</sup> reactor in de BPA 2 fabriek
Omgevingsvergunning	26 september 2014	00.096.379 /	een productieverhoging in de

SOORT VERGUNNING	DATUM	KENMERK	ONDERWERP
milieuneutraal veranderen		14080832	BPA2-fabriek
Omgevingsvergunning bouwen/milieuneutraal veranderen	2 oktober 2014	00.098.343 / 14080828	de bouw en het in gebruik nemen van een nieuwe testreactor in de BPA 2 fabriek
Omgevingsvergunning bouwen	24 november 2014	00.114.565 / 14100621	het plaatsen en in gebruik nemen van een breakwatertank bij de SF&S fabriek
Omgevingsvergunning bouwen/milieuneutraal veranderen	3 april 2015	00.166.020 / 15020924	de bouw en het in gebruik nemen van twee nieuwe koelcellen, dit betreft een uitbreiding van de bestaande koeltoren Utilities
Omgevingsvergunning bouwen/milieuneutraal veranderen	11 mei 2015	00.177.734 / 15031050	de bouw en het in gebruik nemen van een weegbrug aan de westzijde van het CMO gebouw
Omgevingsvergunning bouwen/milieuneutraal veranderen	19 mei 2015	00.180.014 / 15030519	de bouw en het in gebruik nemen van een nieuwe stoomketel in de BPA 2 fabriek
Omgevingsvergunning bouwen	5 juni 2015	00.186.587 / 15040659	de bouw en het in gebruik nemen van een kantelbeveiliging bij de Noryl fabriek
Omgevingsvergunning bouwen	5 juni 2015	00.186.518 / 15040657	de bouw en het in gebruik nemen van een kantelbeveiliging bij de BPA fabriek
Omgevingsvergunning bouwen/milieuneutraal veranderen	9 juli 2015	00.200.354 / 15041433	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
Omgevingsvergunning bouwen/milieuneutraal veranderen	30 september 2015	00.229.273 / 15051003	het realiseren en in gebruik nemen van het Centraal Verpakken van granulaat in het Logistiek Centrum
Omgevingsvergunning bouwen/milieuneutraal veranderen	22 februari 2016	00.292.209 / 15120618	het plaatsen van een schoorsteen ten behoeve van de stoomketel bij de BPA 2 fabriek
Omgevingsvergunning milieuneutraal veranderen	22 februari 2016	00.291.235 / 16010027	het wijzigen van een aantal lozingsnormen
Omgevingsvergunning bouwen	4 april 2016	00.310.806 / 16030297	de bouw van een leidingbrug ten behoeve van de stoomketel BPA2
Omgevingsvergunning	1 juni 2016	00.335.856 /	het realiseren van het project

SOORT VERGUNNING	DATUM	KENMERK	ONDERWERP
bouwen/milieuneutraal veranderen, van rechtswege verleend		16010029	BPA Transportation Cost Out in de BPA 2 fabriek wordt een nieuwe kristallisatie lijn in gebruik genomen
Vergunning ingevolge artikel 16 en/of 19d Natuurbeschermingswet 1998	7 juni 2016	Z/006292	vergunning voor de wijziging van een industrieel bedrijf
Omgevingsvergunning bouwen	17 januari 2017	00.435.023 / 16120358	het aanpassen van de laaddocks bij de norylfabriek en de FCP-fabriek
Omgevingsvergunning milieuneutraal veranderen	3 februari 2017	00.445.159 / 16071149	het tijdelijk opstellen van vrachtwagens bij het logistiek centrum in afwachting van het laden en lossen
Omgevingsvergunning bouwen	3 april 2017	OMWB472510 / 17021712	een bouwwerk ten behoeve van de nieuwe kristallisatielijn in de BPA 2 fabriek
Omgevingsvergunning bouwen	21 september 2017	OMWB545680 / 17070345	het wijzigen van een losstation bij de siliconen finishingfabriek
Omgevingsvergunning bouwen/milieuneutraal veranderen	18 oktober 2017	OMWB556933 / 17090134	het realiseren van een nieuwe fundering voor het plaatsen en in gebruik nemen van een nieuwe zwavelzuurtank ter vervanging van de bestaande zwavelzuurtank in de chloorfabriek
Omgevingsvergunning bouwen, van rechtswege verleend	10 januari 2018	OMWB591536 / 17101034	de nieuwbouw van de Green Chemistry Campus (GCC)
Omgevingsvergunning bouwen/milieuneutraal veranderen	5 maart 2018	OMWB613610 / 17120794	het vervangen van de HVAC-installatie bij het ADC-west gebouw
Omgevingsvergunning bouwen/milieuneutraal veranderen	20 april 2018	OMWB635757 / 17120825	het realiseren van een upflow reactor in de BPA 2 fabriek
Omgevingsvergunning bouwen/milieuneutraal veranderen	24 april 2018	OMWB636911 / 18030773	het realiseren van een testlaboratorium voor het uitvoeren van brandtesten in gebouw ADC-west
Omgevingsvergunning bouwen	15 mei 2018	OMWB644300 / 18032333	het realiseren van een trap en bordes op de zwavelzuurtank
Omgevingsvergunning veranderen milieu	4 september 2018	OMWB690230 / 18021814	het uitbreiden van de inrichting met een demohal voor het opstellen en gebruiken van proefinstallaties. De hal is onderdeel van de Green Chemistry Campus (GCC)

SOORT VERGUNNING	DATUM	KENMERK	ONDERWERP
Omgevingsvergunning bouwen/milieuneutraal veranderen	29 oktober 2019	OMWB714819 / 18071161	het vervangen van het afzuigstelsel in de SF&S-fabriek
Omgevingsvergunning bouwen	7 november 2019	OMWB719472 / 18090447	het realiseren van een aanbouw bij het chloorgebouw
Omgevingsvergunning bouwen/milieuneutraal veranderen	3 december 2018	OMWB730873 / 18100511	het plaatsen en in gebruik nemen van een laboratorium bij de Green Chemistry Campus (GCC)
Omgevingsvergunning bouwen/milieuneutraal veranderen	9 januari 2019	OMWB745262 / 18100509	het plaatsen en in gebruik nemen van een thermische oliewarmtewisselaar
Omgevingsvergunning bouwen	11 februari 2019	OMWB758080 / 18121491	de staal- en funderingswerkzaamheden voor het aanpassen van de gasturbine Cogen-2
Ontheffing faunabeheer Wet natuurbescherming	6 mei 2019	Z/089593	het verbieden van jachtvogels met behulp van jachtvogels
Omgevingsvergunning bouwen/milieuneutraal veranderen	25 september 2019	OMWB849803 / 19070728	het plaatsen van een zonnepaneel in de blusvijver bij het ADM-gebouw
Omgevingsvergunning milieuneutraal veranderen	29 oktober 2019	OMWB863107 / 19061607	het in gebruik nemen van een nieuw laboratorium in het ADC-gebouw
Omgevingsvergunning bouwen	18 mei 2020	OMWB924088 / 20021834	een bouwkundige wijziging van de demoruimte binnen de Green Chemistry Campus (GCC)
Maatwerkvoorschriften Activiteitenbesluit milieubeheer	4 juni 2020	OMWB927788 / 18120772	maatwerkvoorschriften voor het aspect luchtemissies
Omgevingsvergunning bouwen/milieuneutraal veranderen	11 juni 2020	OMWB929646 / 20041440	het vervangen van een koelinstallatie
Omgevingsvergunning bouwen	28 januari 2021	20110537 / D2021-01-009509	het plaatsen van een rokersoverkapping op het buitenterrein bij het ADC-gebouw
Omgevingsvergunning bouwen/milieuneutraal veranderen	9 april 2021	2021-001044 / D2021-04-002690	het plaatsen van 5 nieuwe stoomketels
Omgevingsvergunning bouwen	28 januari 2022	2021-055307 / D2022-01-007247	het plaatsen van een kunstwerk bij de ingang bij poort 3
Vergunning Wet natuurbescherming	18 mei 2022	Z/130997-302389	het uitbreiden/wijzigen van een industrieel bedrijf (deze vergunning is vernietigd door de rechtbank Oost-Brabant)
Omgevingsvergunning	16 juni 2022	2022-021777 /	het vervangen van MCC's bij de



SOORT VERGUNNING	DATUM	KENMERK	ONDERWERP
bouwen		D2022-06-002546	FCP fabriek
Omgevingsvergunning bouwen/veranderen milieu	19 juli 2022	2021-041730 / D2022-07-002406	bouwen en in gebruik nemen van een houtpelletgestookte biomassa installatie en een hete oliefornuis (deze vergunning is vernietigd door de rechtbank Oost-Brabant)
Omgevingsvergunning bouwen/milieuneutraal veranderen	16 september 2022	2022-034955 / D2022-08-010093	het bouwen en in gebruik nemen van een PPE-laadstation bij de Norylfabriek
Maatwerkvoorschriften Activiteitenbesluit milieubeheer	1 november 2022	20101100 - D2022-10-013456	aanpassen en verduidelijken maatwerkvoorschriften voor het aspect luchtmissies
Omgevingsvergunning bouwen	25 april 2023	2023-015022 / D2023-04-007960	het plaatsen van een watertank bij de PPE-fabriek
Omgevingsvergunning milieuneutraal veranderen	4 juli 2023	2023-025533 / D2023-07-000446	het vervangen van 2 koelinstallaties door 3 nieuwe koelinstallaties in de polycarbonaatfabriek
Omgevingsvergunning milieuneutraal veranderen	14 juli 2023	2023-026826 / D2023-07-000865	het tijdelijk (tot 1 oktober 2024) plaatsen en in gebruik nemen van een tanktruck met zwavelzuur bij de PPE-fabriek
Ambtshalve wijzigen omgevingsvergunning	20 juli 2023	2022-054538 / D2023-06-021007	het aan de vergunning toevoegen van voorschriften voor het uitvoeren van onderzoek naar (Perfluorbutaansulfonzuur) PFBS en overige zeer zorgwekkende stoffen in het afvalwater dat indirect wordt geloosd in de Westerschelde, alsmede het reduceren hiervan
Omgevingsvergunning milieuneutraal veranderen	15 november 2023	Z2023-00001267 / D2023-00019091	het tijdelijk (tot 1 november 2024) plaatsen van 12 noodstroom aggregaten
Omgevingsvergunning bouwen/milieuneutraal veranderen	4 januari 2024	2023-045495 / D2023-00022733	het plaatsen van een zwavelzuurtank
Omgevingsvergunning veranderen milieu	11 januari 2024	2021-047872 / D2024-00000046	het uitvoeren van proefnemingen en onderzoek met kleine hoeveelheden afvalstoffen en (overige) reststoffen in de Green Chemistry Campus (GCC)
Omgevingsvergunning veranderen milieu	22 januari 2024	Z2023-00004852 / D2024-00011350	het wijzigen van voorschrift 1.1.2 uit de op 15 november 2023 verleende

SOORT VERGUNNING	DATUM	KENMERK	ONDERWERP
			omgevingsvergunning met kenmerk Z2023-00001267 / D2023-00019091 (geldig tot 1 november 2024)

\*Op 1 oktober 2010 is de Wabo in werking getreden. Uit artikel 1.2, eerste, tweede en derde lid, 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.

\*\*Met het in werking treden van de Waterwet op 22 december 2009 zijn deze vergunningen voor indirecte lozingen op basis van artikel 2.25, tweede lid, van de Invoeringswet Waterwet gelijkgesteld met een omgevingsvergunning.

Op 1 januari 2024 is de Omgevingswet in werking getreden. Uit artikel 4.13, eerste lid, van de Invoeringswet Omgevingswet volgt dat een omgevingsvergunning voor een activiteit waarop een verbodsbepaling als bedoeld in paragraaf 5.1.1 van de Omgevingswet van toepassing is en die onherroepelijk is, geldt als een omgevingsvergunning als bedoeld in afdeling 5.1 van de Omgevingswet. Dit is van toepassing op alle bovenvermelde omgevingsvergunningen en vergunningen die met een omgevingsvergunning zijn gelijkgesteld.

Uit artikel 8.1.5, vijfde lid, van het Invoeringsbesluit Omgevingswet, volgt dat de maatwerkvoorschriften die op grond van het Activiteitenbesluit milieubeheer zijn gesteld, gelden als maatwerkvoorschriften als bedoeld in artikel 4.5 van de Omgevingswet. De maatwerkvoorschriften gaan immers over een onderwerp waarvoor wij maatwerkvoorschriften als bedoeld in dat artikel kunnen stellen.

### 1.5. Bevoegd gezag

Gedeputeerde Staten zijn bevoegd gezag voor de inrichting. Dit volgt uit artikel 2.4 van de Wabo juncto artikel 3.3, lid 1, van het Besluit omgevingsrecht (Bor). De activiteiten van de inrichting zijn genoemd in Bijlage I, onderdeel C, categorieën 1.3, 4.3 en 28.4, onder a.5° en a.6° van het Bor en daarnaast betreft het een inrichting waartoe meerdere IPPC-installaties behoren en betreft het een Seveso-inrichting.


### 1.6. Seveso-inrichting

Met het in werking treden van het Besluit risico's zware ongevallen 2015 (Brzo 2015) is de Europese Seveso III-richtlijn uit 2012 geïmplementeerd in de Nederlandse wetgeving. Het Brzo 2015 richt zich op het beheersen van zware ongevallen en heeft tot doel om het risico van (grote) ongevallen bij bedrijven zo klein mogelijk te maken. Het Brzo 2015 is vervallen met de inwerkingtreding van de Omgevingswet en de algemene regels zijn terecht gekomen in het Bal. Seveso-inrichtingen vallen, afhankelijk van de hoeveelheid en categorie indeling van gevaarlijke stoffen, onder hoog- en laagdrempelige inrichtingen. Hoogdrempelige inrichtingen zijn verplicht een veiligheidsrapport op te stellen en in te dienen. Daarin moeten bedrijven aantonen dat zij juiste maatregelen hebben genomen om zware ongevallen te voorkomen of de gevolgen ervan te beperken. Laagdrempelige inrichtingen moeten ook deze maatregelen nemen maar zonder veiligheidsrapport.

Op basis van genoemde beschrijving en de vergunde hoeveelheid gevaarlijke stoffen binnen de inrichting van SABIC moet de inrichting worden aangemerkt als hogedrempelinrichting. De aangevraagde wijziging van de omgevingsvergunning is hierop niet van invloed.

### 1.7. Wet natuurbescherming

In de Wet natuurbescherming (Wnb) is opgenomen dat het verboden is zonder vergunning van gedeputeerde staten een project te realiseren dat significante gevolgen kan hebben voor een Natura 2000-gebied (Wnb, art. 2.7 lid 2) en/of



zonder ontheffing beschermde dieren en/of planten opzettelijk te doden, vangen, verstoren, vernielen, beschadigen etc. (Wnb, art. 3.1, 3.5 of 3.10 lid 1).

In het Bor artikel 2.2aa is opgenomen dat een omgevingsvergunning voor het aspect natuur verkregen moet worden wanneer men:

1. een project wil realiseren als bedoeld in artikel 2.7, tweede lid, van de Wet natuurbescherming, (handelingen met gevolgen voor beschermde natuurgebieden), en/of;
2. een handeling wil verrichten als bedoeld in de artikelen 3.1, 3.5 of 3.10, lid 1 van de Wet natuurbescherming (handelingen met gevolgen voor beschermde plant- en diersoorten).

Een omgevingsvergunning natuur is niet nodig wanneer al toestemming op basis van de Wnb is verkregen of gevraagd. Verder is een omgevingsvergunning niet van toepassing wanneer voor het voorgenomen project geen vergunning en ontheffing op grond van de Wnb nodig is.

De aanvrager van een omgevingsvergunning is zelf verantwoordelijk om vooraf na te gaan of een activiteit invloed heeft op Natura 2000-gebieden en/of beschermde flora en fauna.

SABIC heeft een vergunning ingevolge de Wet natuurbescherming (d.d. 7 juni 2016 met kenmerk Z/006292).

De gevraagde veranderingen zijn geen project waarvoor op grond van de Wnb een vergunningplicht bestaat. Een omgevingsvergunning natuur voor Natura 2000-activiteiten is daarom niet van toepassing.

#### **1.8. Beoordeling van de aanvraag**

Na ontvangst van de aanvraag hebben wij deze getoetst op volledigheid. Bij brief van 6 februari 2024 hebben wij SABIC Innovative Plastics B.V. verzocht de aanvraag aan te vullen. Op 29 februari 2024 hebben wij de gevraagde aanvullingen ontvangen. Wij zijn van oordeel dat de aanvraag en de aanvullende gegevens voldoende informatie bevatten voor een goede beoordeling van de gevolgen van de activiteit op de fysieke leefomgeving. De aanvraag is dan ook in behandeling genomen.

#### **1.9. 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 kennisgegeven op het internet via [www.brabant.nl](http://www.brabant.nl) en via [www.officialebekendmakingen.nl](http://www.officialebekendmakingen.nl).

#### **1.10. Adviezen**

In de Wabo en het Bor worden bestuursorganen vanwege hun specifieke deskundigheid of betrokkenheid aangewezen als adviseur. Gelet op het bepaalde in artikel 2.26 Wabo, alsmede de artikelen 6.1 tot en met 6.4 van het Bor, hebben wij de aanvraag ter advies aan burgemeester en wethouders van de gemeente Bergen op Zoom gezonden.

Van de gemeente Bergen op Zoom hebben wij geen advies ontvangen.





## **INHOUDELIJKE OVERWEGINGEN**

### **2. TOETSINGSKADER BOUWEN**

#### **2.1. Inleiding**

Een aanvraag om omgevingsvergunning voor het bouwen van een bouwwerk als bedoeld in artikel 2.1, lid 1, onder a van de Wabo dient te worden verleend als geen sprake is van één van de weigeringsgronden zoals opgenomen in artikel 2.10 van de Wabo. Wij hebben beoordeeld of hiervan sprake is.

#### **2.2. Toetsing**

##### 2.2.1. Bouwbesluit

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

##### 2.2.2. Bouwverordening

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

##### 2.2.3. Welstand

De aanvraag is getoetst aan de beleidslijn welke de Welstandscommissie van de gemeente Bergen op Zoom hanteert. Uit de toetsing is gebleken dat het bouwplan is gelegen in een welstandsvrij gebied.

##### 2.2.4. Bestemmingsplan

Het perceel waarop gebouwd gaat worden valt binnen het bestemmingsplan 'BP Theodorushaven-Noordland (vastgesteld op 28-01-2016)'. 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.

#### **2.3. 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.

#### **2.4. Aandachtspunten**

- Het uitvoeren van de bouwwerkzaamheden moet geschieden overeenkomstig de bepalingen van de Bouwverordening en het Bouwbesluit 2012. Dit geldt ook voor vergunningvrije bouwactiviteiten. Vanaf 1 januari 2024 gelden de algemene regels uit het Besluit bouwwerken leefomgeving en het omgevingsplan van de gemeente Bergen op Zoom.
- Indien grond wordt afgegraven (bijvoorbeeld bij het bouwrijp maken en/of bouwwerkzaamheden) en van de locatie wordt afgevoerd, dient er rekening mee te worden gehouden dat deze grond elders niet zonder meer toepasbaar is. Met betrekking tot het elders hergebruiken van grond zijn de regels van het Besluit bodemkwaliteit van toepassing, die doorgaans een grotere onderzoeksinspanning vereisen.
- Wijzigingen in het bouwplan dienen aan het bevoegde gezag te worden voorgelegd. Het is verboden zonder omgevingsvergunning een project uit te voeren voor onder andere het bouwen van een bouwwerk. De wijzigingen kunnen dermate van aard zijn, dat er een nieuwe omgevingsvergunning benodigd is.



- 
- Bij het bouwen dient een veiligheidsafstand aangehouden te worden zoals bedoeld in paragraaf 6.2 van de Landelijke richtlijn Bouw- en sloopveiligheid, versie 2.14. Indien het gebied binnen de veiligheidsafstand niet vrijgehouden kan worden zijn aanvullende maatregelen noodzakelijk om het gevaar te beperken. Meer informatie hierover is terug te vinden op de site <https://www.bwtinfo.nl/dossiers/richtlijn-bouw-en-sloopveiligheid>.

### **3. TOETSINGSKADER MILIEU**

#### **3.1. Inleiding**

De aanvraag heeft betrekking op een milieuneutrale verandering van de inrichting of van de werking van de inrichting als bedoeld in artikel 2.1, eerste lid, aanhef en onder e, 2<sup>o</sup> van de Wabo. De Wabo bepaalt in artikel 2.14, vijfde lid dat in afwijking van het eerste tot en met vierde lid de vergunning wordt verleend, wanneer wordt voldaan aan artikel 3.10, derde lid. Dat betekent dat een vergunning wordt verleend met de reguliere procedure, wanneer er sprake is van een verandering van de inrichting of van de werking van de inrichting die niet leidt

1. tot andere of grotere nadelige gevolgen voor het milieu dan volgens de geldende vergunning is toegestaan;
2. tot een verplichting tot het maken van een milieueffectrapport als bedoeld in hoofdstuk 7 van de Wet milieubeheer;
3. tot een andere inrichting dan waarvoor eerder een omgevingsvergunning is verleend.

De aanvraag is getoetst aan deze criteria en wij komen tot de volgende afweging.

#### **3.2. Activiteitenbesluit en Besluit activiteiten leefomgeving**

In het Activiteitenbesluit milieubeheer (hierna: Activiteitenbesluit) waren voor een groot aantal activiteiten, die binnen inrichtingen plaats kunnen vinden, rechtstreeks werkende, algemene regels opgenomen. Met het in werking treden van de Omgevingswet is ook het Activiteitenbesluit komen te vervallen. Gelet op het overgangsrecht wordt de aanvraag, zoals hiervoor reeds benoemd, overeenkomstig het oude recht afgehandeld. Hierbij merken wij op dat per 1 januari 2024 algemene regels op basis van het Besluit activiteiten leefomgeving en het omgevingsplan van toepassing zijn.

De inrichting waarvoor vergunning is aangevraagd, is aangemerkt als een inrichting waarvoor een vergunningplicht geldt. De activiteiten waarvoor deze vergunning is aangevraagd vallen niet onder de werkingssfeer van het Besluit activiteiten leefomgeving.

#### **3.3. Toetsing**

##### **3.3.1. Toetsing gevolgen voor milieu**

Naar aanleiding van de ingediende aanvraag en de daarbij overgelegde gegevens concluderen wij dat de aangevraagde verandering hieraan voldoet, omdat:

##### **3.3.1.1. Geluid**


SABIC Innovative Plastics B.V. is gelegen op industrieterrein Theodorushaven. Ter plaatse van de Lexan Finishing Fabriek wordt een ontstoffsinstallatie gerealiseerd. De berekeningen in de notitie opgesteld door Vliex Akoestiek en Lawaai beheersing van 19 februari 2024 met kenmerk 2024005/No.01 zijn uitgevoerd inclusief uitbreidingen die nog niet vergund zijn. Aangezien deze uitbreidingen nog niet vergund zijn, is separaat een berekening uitgevoerd zonder deze uitbreidingen. Uit de laatst genoemde rekenresultaten blijkt dat in de aangevraagde situatie voldaan kan worden aan de voorschriften uit de revisievergunning van 2 april 2002.

De aangevraagde bedrijfsactiviteiten zijn voor het aspect geluid milieuneutraal. De geluidvoorschriften uit de beschikking van 2 april 2002 blijven onverkort van toepassing.

##### **3.3.1.2. Lucht**

###### *Wettelijk kader*

Voor het aspect lucht waren bepalingen opgenomen in het Activiteitenbesluit. Zoals reeds eerder overwogen is het Activiteitenbesluit met het in werking treden van de Omgevingswet komen te vervallen. Thans zijn eisen opgenomen in het Bal. Deze eisen zijn rechtstreeks geldend en daarom niet in deze vergunning opgenomen. Hierna wordt beoordeeld of alle activiteiten binnen de inrichting worden gedekt door de algemene regels en of er in het kader van de verplichting dat de BBT aanwezig moeten zijn aanleiding is om aanvullende voorwaarden te stellen.



Opgemerkt wordt dat in het Bal, in tegenstelling tot de Wabo, niet uitgegaan wordt van het inrichtingenbegrip maar van het begrip milieubelastende activiteiten (MBA). Wij hebben zoveel als mogelijk aansluiting gezocht bij de systematiek van het Bal en hebben dus per (relevante) MBA het aspect lucht beoordeeld.

Daarnaast wijzen wij erop dat sommige bepalingen uit het Activiteitenbesluit alleen van toepassing waren onder bepaalde voorwaarden of niet golden in bepaalde uitzonderingssituaties. Indien die bepalingen zonder de uitzonderingen of voorwaarden terugkomen in het Bal, dan hoeft tot 1 januari 2026 (2 jaar na de inwerkingtreding van de Omgevingswet) niet aan de nieuwe bepaling te worden voldoen (artikel 8.1.6 van het Invoeringsbesluit Omgevingswet).

De volgende onderdelen van het Bal zijn relevant voor het aspect lucht:

- Artikel 2.11 - Specifieke zorgplicht: geldt voor alle aangevraagde MBA's.

Naast de algemene doelstelling (emissies voorkomen, beperken en BBT toepassen) verplicht dit degene die de MBA verricht om voorzieningen te realiseren om gekanaliseerde luchtmissies doelmatig te kunnen bemonsteren en te registreren.

- Paragraaf 4.2, hierin zijn specifieke luchtmissie beperkende maatregelen, luchtmissie-eisen en (indien relevant) monitoringseisen opgenomen.
- Paragraaf 5.4.3 'Module zeer zorgwekkende stoffen': geldt voor de volgende aangevraagde milieubelastende activiteiten: <invullen voor welke mba's dit specifiek geldt>. Deze paragraaf behandelt de luchtmissie en luchtmissie van zeer zorgwekkende stoffen.
- Paragraaf 5.4.4 - Module Emissies in de lucht. Hierin zijn emissiegrenswaarden opgenomen per stofklasse voor de puntbronnen. Deze paragraaf geldt omdat er voor deze vergunningplichtige activiteiten in hoofdstuk 4 geen emissiegrenswaarden gelden, het geen IPPC-installaties zijn waarvoor BBT-conclusies zijn vastgesteld of er geen BBT conclusie voor lucht geldt voor een IPPC-installatie.
- De volgende bijlagen van het Bal zijn relevant voor het aspect lucht: Bijlage I Begrippen; Bijlage III Stoffen en stofklassen; Bijlage IV Stuifklassen; Bijlage V Stoffen aanvullende rapportageplicht PRTR; Bijlage VI Groepen verontreinigende stoffen PRTR, Bijlage VIa Immissiegrenswaarden zeer zorgwekkende stoffen en Bijlage VII Overgangsrecht emissiegrenswaarden en ondergrenzen ZZS.

Uit de aanvraag blijkt dat een ontstoffingsinstallatie wordt geïnstalleerd waarmee de emissie naar lucht kleiner dan 0,5 mg/Nm<sup>3</sup> zal zijn.

#### *Luchtkwaliteit*

In Titel 5.2 Wet milieubeheer en de bijbehorende bijlage 2 bij de Wet milieubeheer zijn grens- en richtwaarden gesteld aan de concentraties van een aantal stoffen in de buitenlucht op leefniveau, die wij als toetsingscriteria moeten hanteren.

Met het in gebruik nemen van een ontstoffingsinstallatie komt er een emissiepunt bij voor stof. Voor deze stofemissie is een luchtkwaliteitsonderzoek bij de aanvraag gevoegd. Uit de berekening blijkt dat de toename van PM<sub>10</sub> en PM<sub>2,5</sub> als gevolg van de aangevraagde activiteiten zodanig laag is, dat deze kan worden aangemerkt als niet in betekenende mate (NIBM). Er is sprake van een NIBM-bijdrage als de bijdrage minder is dan 3% van de grenswaarde voor de jaargemiddelde concentratie PM<sub>10</sub> en PM<sub>2,5</sub> en dat is in deze situatie het geval.

Los daarvan (als niet naar NIBM wordt gekeken), blijkt de totale immissie afkomstig van de ontstoffingsinstallatie en het aantal overschrijdingen onder de geldende grenswaarden te liggen.

De maatregelen zoals opgenomen in de aanvraag in combinatie met de rechtstreeks werkende algemene regels met in acht neming van de specifieke zorgplicht waarborgen de bescherming en verbetering van de kwaliteit van de lucht in voldoende mate. De aangevraagde activiteit is voor het aspect lucht milieuneutraal.



#### 3.3.1.3. Afvalwater

Er zijn geen wijzigingen in de grootte of samenstelling van de afvalwaterstromen en er komen geen nieuwe lozingspunten bij.

De aangevraagde activiteit is voor het aspect indirecte lozingen milieuneutraal.

#### 3.3.1.4. Energie

Er wordt geen significante toename van het energieverbruik verwacht. De aangevraagde activiteit is voor het aspect energie milieuneutraal.

#### 3.3.1.5. Externe veiligheid

De ontstoffingsinstallatie heeft geen invloed op de externe veiligheid. Bij de ontstoffingsinstallatie komen geen gevaarlijke stoffen vrij. Het plaatsgebonden risico ( $10^{-6}$  per jaar) en het groepsrisico nemen daarom niet toe.

De aangevraagde activiteit is voor het aspect externe veiligheid milieuneutraal.

#### 3.3.1.6. Conclusie

De verandering leidt niet tot andere of grotere nadelige gevolgen voor het milieu. De aanvrager heeft voldoende aannemelijk gemaakt, dat er voor de overige milieuaspecten geen toename zal zijn voor de milieubelasting.

#### 3.3.2. 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.).

#### 3.3.3. Toetsing andere inrichting

Op basis van de in de aanvraag opgenomen beschrijving van de verandering is het aannemelijk, dat de verandering niet leidt tot een andere inrichting dan waarvoor eerder een vergunning is verleend.

### 3.4. Conclusie

Vanuit het toetsingskader dat betrekking heeft op het milieuneutraal veranderen van de inrichting zijn er geen redenen om de omgevingsvergunning te weigeren.





## BEGRIPPENLIJST

Begrip	Definitie
Bevoegd gezag	Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant, namens dezen de Omgevingsdienst Midden- en West-Brabant (OMWB)