

ondertekend door
R Kessenich op
11-08-2021

**Beschikking van
Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant**

VERZONDEN 16 AUG. 2021

op de op 30 juni 2021 bij hen binnen gekomen aanvraag van Shell Nederland Chemie B.V., om vergunning krachtens de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht voor de activiteit bouwen (modificatie fakkelleiding) voor de inrichting gelegen aan Chemieweg 25 te Moerdijk.

zaaknummer
2021-031622

ons kenmerk
D2021-08-006454

plaats
Tilburg

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant,
Namens deze,

Diantha Wijngaard,
Teammanager
Omgevingsdienst Midden- en West-Brabant

De definitieve beschikking is ondertekend door de hierboven genoemde functionaris of diens vervanger. De digitale versie van deze beschikking is voorzien van een digitale ondertekening met PKI-certificaat. De handtekening is zichtbaar linksboven op de eerste pagina van het document. Als u in het digitale document op de handtekening klikt, kunt u de handtekening verifiëren op authenticiteit. Het certificaat van de ondertekenaar kunt u dan digitaal inzien.

Spoorlaan 181
5038 CB Tilburg

Postbus 75
5000 AB Tilburg

013 206 01 00

info@omwb.nl
www.omwb.nl

BESLUIT OMGEVINGSVERGUNNING

Onderwerp

Op 30 juni 2021 is een aanvraag voor een omgevingsvergunning ontvangen van Shell Nederland Chemie B.V. De aanvraag gaat over het omleggen van de bestaande fakkelleiding, voor de inrichting gelegen aan Chemieweg 25 te Moerdijk. De aanvraag is geregistreerd onder zaaknummer 2021-031622 en in het Omgevingsloket online (OLO) onder nummer 6205809.

Concreet wordt verzocht om een vergunning ex artikel 2.1, lid 1, onder a. Wabo (bouwen van een bouwwerk) van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (hierna Wabo).

Besluit

Wij besluiten, gezien de overwegingen die zijn opgenomen in deze vergunning en gelet op de Wabo:

- a. een omgevingsvergunning op grond van artikel 2.1, eerste lid, onder a. (het bouwen) te verlenen voor het omleggen van de bestaande fakkelleiding;
- b. aan deze vergunning voorschriften te verbinden;
- c. dat de volgende delen van de aanvraag onderdeel uit maken van deze vergunning, voor zover de voorschriften en beperkingen van deze vergunning niet anders bepalen:
 - o Aanvraagformulier met OLO nummer 6205809;
 - o situatietekening met kenmerk in OLO '6205809 1625067002767 A. Situatieschets.pdf' ontvangen op 30 juni 2021;
 - o fotorapportage bestaande situatie (7 blz) met kenmerk in OLO '6205809 1625067002821 B. SK-NLCH02263-215-611.pdf' ontvangen op 30 juni 2021;
 - o impressie nieuwe situatie (3 blz) met kenmerk in OLO '6205809_1625067002896 C. SK-NLCH02263-215-612.pdf' ontvangen op 30 juni 2021;
 - o constructietekening 'Piling plan, schedule & details' van Shell met kenmerk TC-9379352 blad 01 en laatste wijzigingsversie 08 juni 2021, ontvangen op 30 juni 2021;
 - o constructietekening 'Foundation location plan' van Shell met kenmerk TC-9379353 blad 01 en laatste wijzigingsversie 16 juni 2021, ontvangen op 30 juni 2021;
 - o constructietekening 'Foundation details' van Shell met kenmerk TC-9379354 blad 01 en laatste wijzigingsversie 08 juni 2021, ontvangen op 30 juni 2021;
 - o constructietekening 'Steel support isometric' van Shell met kenmerk TC-9379355 blad 01 en laatste wijzigingsversie 16 juni 2021, ontvangen op 30 juni 2021;
 - o constructieberekening 'Detailed Design Report – Execution Phase Pile Load Calculation (107 blz)' van Shell met kenmerk TC-9379356 en laatste wijzigingsversie 08 juni 2021, ontvangen op 30 juni 2021;
 - o constructieberekening 'Detailed Design Report – Execution Phase Foundation & Steel Calculation (246 blz)' van Shell met kenmerk TC-9379357 en laatste wijzigingsversie 16 juni 2021, ontvangen op 30 juni 2021;
 - o Geotechnisch rapport 'Flare line MOD15 Shell Moerdijk (101 blz)' van Fugro met kenmerk 1021-185120-90-R01 en laatste wijzigingsversie 01 april 2021, ontvangen op 30 juni 2021;

- o notitie 'Toelichting bij de aanvraag voor een omgevingsvergunning voor de activiteit bouwen (9 blz)' van Shell met kenmerk SKY-F-N000-4000000584-0000 R01.docx en laatste wijzigingsversie 22 juni 2021, ontvangen op 30 juni 2021.

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, 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 OMGEVINGSVERGUNNING	2
ONDERWERP	2
BESLUIT	2
RECHTSMIDDELEN	3
INHOUDSOPGAVE	4
VOORSCHRIFTEN	5
1 HET (VER)BOUWEN VAN EEN BOUWWERK	5
1.1 ALGEMEEN	5
PROCEDURELE ASPECTEN	8
1. REGULIERE PROCEDURE	8
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	11
1.6. BESLUIT RISICO'S ZWARE ONGEVALLLEN 2015 (Brzo 2015)	11
1.7. WET NATUURBESCHERMING	11
1.8. BEOORDELING VAN DE AANVRAAG	12
1.9. PROCEDURE	12
1.10. ADVIEZEN	12
INHOUDELIJKE OVERWEGINGEN	13
2. BOUW	13
2.1. INLEIDING	13
2.2. TOETSING	13
2.3. CONCLUSIE	13
2.4. AANDACHTSPUNTEN	13

VOORSCHRIFTEN

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, via bouwen@omwb.nl:
- a. uitvoeringstekeningen en detailberekeningen staalconstructie;
 - b. paalberekening en -(wapenings-)tekening van het gekozen paaltype.
- 1.1.2. De op grond van de artikelen 8.2 tot en met 8.6 Bouwbesluit te treffen maatregelen worden vastgelegd in een veiligheidsplan. Ten minste **twee weken voor aanvang van de werkzaamheden** dient dit te worden overgelegd aan het bevoegd gezag, via bouwen@omwb.nl. Het plan bevat ter beoordeling door het bevoegd gezag (artikel 8.7 Bouwbesluit):
- a. ten minste een tekening waaruit de bouw- of sloopplaatsinrichting blijkt met:
 1. de toegang tot de bouw- of sloopplaats inclusief begrenzing, afscheiding en afsluiting van de bouw- of sloopplaats;
 2. de ligging van het perceel waarop gebouwd of gesloopt wordt en de omliggende wegen en bouwwerken;
 3. de situering van het te bouwen of te slopen bouwwerk;
 4. de aan- en afvoerwegen;
 5. de laad- en los- en hijszones;
 6. de plaats van de bouwketen;
 7. de in of op de bodem van het perceel aanwezige leidingen;
 8. de plaats van machines, werktuigen en ander hulpmaterieel en opslag van materialen;
 9. de bereikbaarheid van bluswater- en andere veiligheidsvoorzieningen;
 - b. Gegevens en bescheiden over de toe te passen bouw- of sloopmethodiek en de toe te passen materialen, materieel, hulp- en beveiligings-middelen bij de bouw- of sloopwerkzaamheden;
 - c. indien een bouwput wordt gemaakt:
 1. de hoofdopzet van de verticale bouwputafscheiding en de bouwputbodem;
 2. de uitgangspunten voor een bemalingsplan;

3. de uitgangspunten voor een monitoringsplan ter voorkoming van schade aan naburige bouwwerken;
- d. de naam en contactgegevens van diegene die het treffen van de maatregelen, bedoeld in artikel 8.2, coördineert.

Toelichting onderdeel b:

Het veiligheidsplan dient, in voorkomend geval, te voorzien in de risico's en daarbij behorende maatregelen met betrekking tot:

- *Een specificatie van het in te zetten groot materieel (bijvoorbeeld mobiele kranen) vormt een minimaal onderdeel van het veiligheidsplan. De specificatie van groot materieel kan aanleiding zijn om aanvullende gegevens op te vragen van het groot materieel (bijvoorbeeld opstelplaatsen en kraanlastberekeningen);*
- *De aanwezigheid van gevaarlijke stoffen in de bouw- of installatieonderdelen (leidingen, tanks, kanalen) die aan de ingreep onderhevig zijn;*
- *Het in bedrijf zijn van machines en installaties (inclusief kabels en leidingen) in het werkgebied.*

Het veiligheidsplan dient geaccordeerd te zijn door de verantwoordelijk functionaris voor de veiligheid op de locatie.

- 1.1.3. Voordat met bouwwerkzaamheden wordt begonnen, moet dit **ten minste twee werkdagen (bij voorkeur één werkweek) van tevoren**, conform artikel 1.25 Bouwbesluit 2012, worden gemeld via <https://www.omwb.nl/meldingenbouw/startmelding-bouw>.
- 1.1.4. Aan de Omgevingsdienst Midden- en West-Brabant moeten de volgende meldingen per e-mail worden gemeld aan bouwen@omwb.nl met als onderwerp "melden bouwwerk, Olonummer 6205809 Chemieweg 25 Moerdijk": **ten minste twee werkdagen (bij voorkeur één werkweek) van tevoren**: de start van het heikwerk c.q. het boren van de palen en het storten van beton voor fundering, vloeren en overige constructies.
- 1.1.5. Zodra de werkzaamheden zijn beëindigd, moet dit direct worden gemeld via <https://www.omwb.nl/meldingenbouw/gereedmelding-bouw>. Conform artikel 1.25 Bouwbesluit 2012, 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 1.25 Bouwbesluit 2012 (gereedmelding).
- 1.1.6. **Minimaal drie werkdagen** voor de uitvoering van de graafwerkzaamheden dient door de aannemer een GRAAFMELDING (www.kadaster.nl/klic) gedaan te worden, waarna door de grondroerder een afspraak gemaakt dient te worden om de hogedruk gastransportleiding te markeren met piketten of borden en toezicht te houden. Meldkamer Omgevingsloket 050 5211800.

- 1.1.7. De geplaatste piketten dienen tijdens de uitvoering van de werkzaamheden gehandhaafd en zichtbaar te blijven. Voor het herplaatsen van eventueel verdwenen piketten of borden dient contact te worden opgenomen met de toezichthouder van Gasunie. Deze zal de hogedruk gastransportleiding dan opnieuw markeren.
- 1.1.8. De Algemene VELIN voorwaarden voor grondroer- en overige activiteiten zoals opgemaakt door de Vereniging van Leidingeigenaren In Nederland (VELIN) zijn van toepassing, zie hierna de link. http://www.velin.nl/cms/public/files/2019-09/1569415230_velin-graafvoorwaarden-april-2017-rev-sep-2019.pdf

PROCEDURELE ASPECTEN

1. REGULIERE PROCEDURE

1.1. Gegevens aanvrager

Op 30 juni 2021 is een aanvraag om een omgevingsvergunning als bedoeld in de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) ontvangen. Het betreft een aanvraag van Shell Nederland Chemie B.V. (hierna Shell), Chemieweg 25 te Moerdijk, gemeente Moerdijk.

1.2. Projectbeschrijving

Het project waarvoor vergunning wordt gevraagd is als volgt te omschrijven: de bestaande 42 inch fakkelleiding wordt omgelegd over een lengte van 130 meter. De routeaanpassing van de fakkelleiding zorgt dat weg 10 en weg 13 vrij zijn van hoogtebepalingen. Er worden stalen vakwerkconstructies geplaatst. Alle staalconstructies worden ondersteund door betonfundaties op in de grond gevormde palen. De nieuwe fakkelleiding bevindt zich op een hoogte van ongeveer 10 meter boven het maaiveld.

Een uitgebreide projectomschrijving is opgenomen in de aanvraag om vergunning.

De vergunning wordt gevraagd voor de volgende in de Wabo omschreven activiteit:

- een vergunning ex artikel 2.1, lid 1, onder a. Wabo (bouwen van een bouwwerk).

1.3. Omschrijving van de aanvraag

De aanvraag bestaat uit de volgende delen: het aanvraagformulier met OLO nummer 6205809, en de volgende bijlagen:

- situatietekening met kenmerk in OLO '6205809 1625067002767 A. Situatieschets.pdf' ontvangen op 30 juni 2021;
- fotorapportage bestaande situatie (7 blz) met kenmerk in OLO '6205809 1625067002821 B. SK-NLCH02263-215-611.pdf' ontvangen op 30 juni 2021;
- impressie nieuwe situatie (3 blz) met kenmerk in OLO '6205809_1625067002896 C. SK-NLCH02263-215-612.pdf' ontvangen op 30 juni 2021;
- constructietekening 'Piling plan, schedule & details' van Shell met kenmerk TC-9379352 blad 01 en laatste wijzigingsversie 08 juni 2021, ontvangen op 30 juni 2021;
- constructietekening 'Foundation location plan' van Shell met kenmerk TC-9379353 blad 01 en laatste wijzigingsversie 16 juni 2021, ontvangen op 30 juni 2021;
- constructietekening 'Foundation details' van Shell met kenmerk TC-9379354 blad 01 en laatste wijzigingsversie 08 juni 2021, ontvangen op 30 juni 2021;
- constructietekening 'Steel support isometric' van Shell met kenmerk TC-9379355 blad 01 en laatste wijzigingsversie 16 juni 2021, ontvangen op 30 juni 2021;
- constructieberekening 'Detailed Design Report – Execution Phase Pile Load Calculation (107 blz)' van Shell met kenmerk TC-9379356 en laatste wijzigingsversie 08 juni 2021, ontvangen op 30 juni 2021;
- constructieberekening 'Detailed Design Report – Execution Phase Foundation & Steel Calculation (246 blz)' van Shell met kenmerk TC-9379357 en laatste wijzigingsversie 16 juni 2021, ontvangen op 30 juni 2021;
- Geotechnisch rapport 'Flare line MOD15 Shell Moerdijk (101 blz)' van Fugro met kenmerk 1021-185120-90-R01 en laatste wijzigingsversie 01 april 2021, ontvangen op 30 juni 2021;

- notitie 'Toelichting bij de aanvraag voor een omgevingsvergunning voor de activiteit bouwen (9 blz)' van Shell met kenmerk SKY-F-N000-400000584-0000 R01.docx en laatste wijzigingsversie 22 juni 2021, ontvangen op 30 juni 2021;
- H GESS-1376208459280565.pdf, ontvangen 30 juni 2021;
- NLCH02263 Flare Line Documentlist.pdf, ontvangen 30 juni 2021;
- Procesverbaal van oplevering UXO MOD015 1017-0354-007 081220.pdf, ontvangen 30 juni 2021;
- WABO Flare Line binder.pdf, ontvangen 30 juni 2021.

De onderdelen die deel uit maken van de vergunning staan opgesomd onder "Besluit" van deze beschikking.

1.4. Huidige vergunningsituatie

Voor de inrichting zijn eerder de onderstaande vergunningen verleend:

DATUM	KENMERK	ONDERWERP
22 april 2003	910351	Revisievergunning
27 januari 2006	1164239	Gedeeltelijke intrekking vergunning t.b.v. plaatsing 8 windturbines.
13 februari 2008	1374832	Ambtshalve aanpassing vergunning IPPC
29 mei 2009	1542392	Termijn verlenging maatregelen i.h.k.v. de Nederlandse Richtlijn Bodembescherming (NRB).
16 oktober 2009	1590200	Verkoop 132 ha bedrijfsterrein aan derden.
8 januari 2010	1624621	Ambtshalve wijziging IPPC-vergunning
30 juli 2010	1709398	Wijziging definitie kraakinstallatie
3 november 2011	2827251	Wijziging termijn implementatie IPPC-maatregel procesfornuizen F901/F1301
30 november 2012	3316548	Losplaats zwavelvrije brandstof.
22 april 2013	3390463	Wijziging ongewone voorvallen.
6 mei 2013	3399536	Wijziging kwantitatieve risicoveiligheidscontour
20 mei 2014	3567649	Wijziging voorschrift 1.2.2 IPPC vergunning (emissiegrenswaarden voor NOx MLO-U)
1 juli 2014	00.058.768 (1) 00.049.055 (2)	Uitbreiding HPEO-productie (fase 1 milieu) Uitbreiding HPEO-productie (fase 2 bouw)
20 oktober 2014	00.103.090	Herbouw gedeeltelijke MSPO-2 productiefaciliteit
11 februari 2015	00.143.793	Tijdelijke voorzieningen MSPO-1 en MEOD
3 maart 2015	00.149.931	Plaatsen van een kabelbrug bij MSPO-2
23 maart 2015	15020915	Tijdelijke plaatsing acetylenekids en trailer
6 mei 2015	15031398	Additionele ondersteuning pijpenbrug bij MLO
17 juni 2015	15041506	Ondersteuning leidingwerk naar tijdelijke skids en platformuitbreiding bij MSPO-2
29 september 2015	15081069	Behuizing stoomanalysers MLO-U

4 november 2015	15090757	Substation 840 bij MSPO-2
10 november 2015	15091019	Capaciteitsverhoging ethylbenzeenfabriek
24 augustus 2016	16071056	Verbouwing en uitbreiding bestaande meldkamer
10 november 2016	16100413	Safety Upgrade Reboiler E-304
19 januari 2017	16081220	Import van ethyleenoxide tijdens onderhoud MEOD
9 februari 2017	16101571	Tijdelijke kantooraccommodatie K-1298
23 maart 2017	16120347	Tijdelijke kantooraccommodatie K-1158
4 mei 2017	17031176	Ketel F151
18 mei 2017	16110612	Tijdelijke kantooraccommodatie K-997
18 juli 2017	17060965	Vervangen van noodgenerator NG610
20 juli 2017	17061315	Aanleg grondgebonden zonnepanelen
17 oktober 2017	17090772	Tijdelijke loods K-910A
22 november 2017	17110052	Kabelbrug t.b.v. instrumentenkabels
27 november 2017	17101379	Vervanging opslagtanks T810 en T811
29 november 2017	17110228	Wijziging staalconstructie MLO1
4 december 2017	17060961	Tijdelijke kantooraccommodatie K-948
7 december 2017	17100775	Substation 100N bij MLO1
13 december 2017	17090490	Vervangen C-304 en uitbreiding pijpenbrug
16 januari 2018	17090921	Monitoring stoomkwaliteit MLO kraakfornuizen
24 januari 2018	17120461	Installeren van heipalen en fundering voor Tcat fabriek
1 februari 2018	17110049	Aanleg grondgebonden zonnepanelen 2 ^e fase
30 maart 2018	18021563	Vergroting technische capaciteit kraakfornuizen F17/F18 (Jupiter)
23 april 2018	18030443	Vergroten van de technische capaciteit van de katalysatorbereidingsfabriek van MSPO
5 juni 2018	18020447	Substation voor K101 bij MSPO-1
8 juni 2018	18050007	Platvorm voor nieuwe laadarm bij T-steiger
27 augustus 2018	18070539	Staalconstructie Revamp V4109
15 mei 2019	19040179	Pijpleiding support/axiale stop in unit 4700
5 september 2019	19060273	Substation 200A bij MLO1
28 januari 2021	2020-003941	Dome roof tank 906
22 mei 2021	2021-016050	Vervanging BIS keet
5 juli 2021	19060479	Skyline, fase 1
5 juli 2021	19110290	Skyline, fase 2

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 Bor. De activiteiten van de inrichting zijn genoemd in Bijlage I onderdeel C categorie 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 2015 van toepassing is.

Tevens betreft het een inrichting waarop het Besluit risico's zware ongevallen 2015 van toepassing is (hogedrempelinrichting).

1.6. Besluit risico's zware ongevallen 2015 (Brzo 2015)

Op 8 juli 2015 is het Brzo 2015 van kracht geworden. Het Brzo 2015 is een gevolg van de SEVESO III-richtlijn. De regeling die hoort bij Brzo 2015 is vanaf 4 maart 2016 van kracht.

Afhankelijk van de hoeveelheid en categorie indeling van gevaarlijke stoffen vallen bedrijven 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 Shell moet de inrichting worden aangemerkt als hogedrempelinrichting. De aangevraagde wijziging is hierop niet van invloed.

1.7. Wet natuurbescherming

In de Wet natuurbescherming (Wnb) is opgenomen dat deze wet aanhaakt bij de Wabo wanneer:

- een activiteit plaatsvindt in of om een Natura 2000-gebied en deze activiteit de kwaliteit van de habitats en de habitats van soorten verslechtert (handelingen met gevolgen voor beschermde natuurgebieden), en/of;
- een activiteit plaatsvindt waarbij in onvoldoende mate sprake is van het beschermen van inheemse plant- en diersoorten en het bewaken van de biodiversiteit tegen invasieve uitheemse plant- en diersoorten (handelingen met gevolgen voor beschermde plant- en diersoorten).

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.

Per 1 juli 2021 is de Wet stikstofreductie en natuurverbetering (Wsn) in werking getreden. Voor de uitvoering is daarin een vrijstelling opgenomen voor tijdelijke stikstofemissies tijdens de bouw, sloop en aanleg. De vrijstelling is ook van toepassing op de vervoersbewegingen samenhangend met de bouw.

In de gebruiksfase treden geen stikstofemissies op.

Gelet op het voorgaande haakt het onderdeel "natuur" niet aan in onderhavige Wabo-procedure.

1.8. Beoordeling van de aanvraag

Op 30 juni 2021 is de aanvraag ingediend. Na ontvangst van de aanvraag hebben wij deze getoetst op volledigheid. In verband met het ontbreken van een aantal gegevens hebben wij de aanvrager op 16 juli 2021 in de gelegenheid gesteld om de aanvraag uiterlijk 1 september 2021 aan te vullen. Wij hebben de aanvullende gegevens ontvangen op 30 juli 2021.

Na ontvangst van de aanvullende gegevens hebben wij de aanvraag opnieuw 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 vanaf de dag dat wij Shell in de gelegenheid hebben gesteld de aanvraag aan te vullen tot de dag waarop de aanvraag is aangevuld. In dit geval is de termijn voor het nemen van het besluit opgeschort met in totaal 14 dagen.

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.

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.overheid.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 artikel 6.1 van het Bor, hebben wij de aanvraag ter advies aan de gemeente Moerdijk gezonden. Van de gemeente Moerdijk hebben wij een positief advies ontvangen dat de aanvraag en toelichting geen aanleiding geven tot het maken van op- en aanmerkingen.

INHOUDELIJKE OVERWEGINGEN

2. BOUW

2.1. Inleiding

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

2.2. Toetsing

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.

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.

Welstand

De aanvraag is getoetst aan de beleidslijn welke de Welstandscommissie van de gemeente Moerdijk hanteert. Uit de toetsing is gebleken dat het bouwplan is gelegen in een welstandsvrij gebied. Derhalve is de aanvraag niet ter beoordeling voorgelegd aan de welstandscommissie van de gemeente Moerdijk.

Bestemmingsplan

Het perceel waarop gebouwd gaat worden valt binnen het bestemmingsplan bestemmingsplan 'Partiële 1^e herziening Zeehaven- en Industrierrein Moerdijk (vastgesteld 2020-11-05)'. Het perceel heeft volgens dit bestemmingsplan de bestemming 'Bedrijventerrein - 3'. 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.

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. Conform de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo), is het 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 1.2 augustus 2018. 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>.

Op een bodem die zodanig is verontreinigd dat schade of gevaar is te verwachten voor de gezondheid van de gebruikers (verblijf), mag niet worden gebouwd. Conform de Wet bodembescherming kan er een sanering noodzakelijk zijn, alvorens er gebouwd mag worden.

Indien er gesloopt wordt waarbij meer dan 10 m³ sloopafval of asbest vrijkomt, dient er conform Bouwbesluit 2012 een sloopmelding gedaan te worden, indien deze nog niet reeds is gedaan. 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.

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant beschikking reguliere procedure Wabo voor Shell Nederland Chemie B.V. De aanvraag betreft een omgevingsvergunning voor de activiteit bouwen (modificatie fakkelleiding), gelegen aan de Chemieweg 25 te Moerdijk

16 augustus 2021, Tilburg

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant heeft een aanvraag voor een vergunning ingevolge de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht ontvangen van Shell Nederland Chemie B.V. De aanvraag betreft een omgevingsvergunning voor de activiteit bouwen (modificatie fakkelleiding), gelegen aan de Chemieweg 25 te Moerdijk.

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant maken bekend dat zij in het kader van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht de vergunning voor de aanvraag verlenen.

De aanvraag, beschikking en de bijbehorende stukken liggen vanaf 18 augustus 2021 tot en met 29 september 2021 ter inzage bij de gemeente Moerdijk. Voor locatie, tijdstippen en dagen waarop u de stukken in kunt zien, verwijzen wij naar de website van de gemeente.

Vanaf het moment van terinzagelegging is de beschikking te bekijken op de website 'www.overheid.nl' of van de provincie 'www.Brabant.nl'. Indien u vragen of opmerkingen hebt, kunt u contact opnemen met de behandelaar op telefoonnummer (06) – 52 85 74 40.

Tegen deze beschikking bestaat de mogelijkheid om schriftelijk bezwaar in te dienen. De termijn van zes weken vangt aan met ingang van de dag na toezending van deze beschikking. Deze schriftelijke bezwaren moeten worden gericht en te worden toegezonden aan 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 bezwaar moet worden ondertekend en moet ten minste bevatten:

1. naam en adres van de indiener;
2. de dagtekening;
3. een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar is gericht;
4. de gronden van het bezwaar.

De beschikking treedt in werking de dag na afloop van de bezwaartermijn. Het indienen van een bezwaarschrift houdt niet in dat de werking van de beschikking wordt uitgesteld. Daarom is het mogelijk om gelijktijdig met of na het indienen van een bezwaarschrift een voorlopige voorziening te vragen bij de voorzieningenrechter Rechtbank Oost-Brabant, Postbus 90125, 5200 MA 's-Hertogenbosch. Voorwaarde om een dergelijke voorlopige voorziening te vragen is dat er sprake is van een spoedeisend belang. Indien binnen de bezwaartermijn een verzoek tot voorlopige voorziening is gedaan, treedt de beschikking niet in werking voordat op dat verzoek door de rechtbank is beslist.

Aan deze procedure is het kenmerk 2021-031622 gekoppeld. U dient bij correspondentie dit kenmerk te vermelden. Indien u gebruik maakt van e-mail, dan verzoeken we u het kenmerk in de onderwerpregel te plaatsen. Op deze manier wordt uw correspondentie meteen gekoppeld aan het kenmerk in het zaakstelsel. De correspondentie middels e-mail dient u te richten aan inproces@omwb.nl.

