


ondertekend door
D. Wijngaard op
23-03-2022

Beschikking van Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant

VERZONDEN 28 MAART 2022

op de op 18 november 2021 bij hen binnengekomen verzoek van FF Chemicals B.V., om wijziging van een voorschrift van een vergunning krachtens de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht, voor de inrichting gelegen aan de Meetlat 8, te Werkendam.

zaaknummer
2021-052536

ons kenmerk
D2022-01-003583

plaats
Tilburg

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant,
Namens deze,

Diantha Wijngaard,
Teammanager
Omgevingsdienst Midden- en West-Brabant

Dit document is ondertekend door de hierboven genoemde functionaris of diens vervanger. De digitale versie van deze beschikking/dit besluit 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 deze 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 18 november 2021 is een aanvraag ontvangen van FF Chemicals B.V. (verder: FF Chemicals). Het betreft een verzoek tot aanpassing van voorschrift 2.1.8 van de omgevingsvergunning d.d. 24 november 2020 in verband met een omissie/onduidelijkheid in het voorschrift ten opzichte van de aangevraagde hoeveelheden gevaarlijke stoffen. De aanvraag gaat over de inrichting gelegen aan Meetlat 8 te Werkendam. De aanvraag is geregistreerd onder OLO-nummer 6528199 en zaaknummer 2021-052536.

Besluit

Wij besluiten, gezien de overwegingen die zijn opgenomen in deze en gelet op de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo), de daarop betrekking hebbende uitvoeringsbesluiten en -regelingen:

- Om op grond van artikel 2.31, lid 2, onder b van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht voorschrift 2.1.8 van de omgevingsvergunning d.d. 24 november 2020 te wijzigen overeenkomstig het ingediende verzoek;
- voorschrift 2.1.8 van de omgevingsvergunning van 24 november 2020 te wijzigen, zoals opgenomen onder het hoofdstuk "Gewijzigd voorschrift 2.1.8 omgevingsvergunning 24 november 2020";
- dat de volgende delen van de aanvraag onderdeel uit maken van deze vergunning:
 - Aanvraagformulier met OLO-nummer 6528199 ingekomen op 18 november 2021;
 - Bijlage 1 – toelichting aanvraag, FF Chemicals B.V., Meetlat 8 te Werkendam, Verzoek wijziging voorschrift 2.1.8 omgevingsvergunning 24-11-2020 d.d. 18 november 2021.

INHOUDSOPGAVE	
BESLUIT OMGEVINGSVERGUNNING	2
ONDERWERP	2
BESLUIT	2
GEWIJZGIGD VOORSCHRIFT 2.1.8 OMGEVINGSVERGUNNING 24 NOVEMBER 2020	4
PROCEDURELE ASPECTEN	6
1. PROCEDURELE ASPECTEN	6
1.1. GEGEVENS AANVRAGER	6
1.2. PROJECTBESCHRIJVING	6
1.3. OMSCHRIJVING VAN DE AANVRAAG	6
1.4. HUIDIGE VERGUNNINGSSITUATIE	6
1.5. VERGUNNINGPLICHT	7
1.6. BEVOEGD GEZAG	7
1.7. WET NATUURBESCHERMING	7
1.8. BEOORDELING VAN DE AANVRAAG	8
1.9. PROCEDURE	8
1.10. ADVIES	8
INHOUDELIJKE OVERWEGINGEN	9
2. TOETSINGSKADER MILIEU	9
2.1. INLEIDING	9
2.2. TOETSING	9
2.1. BEOORDELING MILIEUASPECTEN	9
3. EXTERNE VEILIGHEID	9
3.1. ALGEMEEN	9
3.2. BEOORDELING	11
3.3. CONCLUSIE	11
4. CONCLUSIE	12
BEGRIPPENLIJST	13

GEWIJZGIGD VOORSCHRIFT 2.1.8 OMGEVINGSVERGUNNING 24 NOVEMBER 2020

2.1.8 van de in onderstaande tabel vermelde gevaarlijke stoffen mag de vermelde maximale aanwezige hoeveelheid binnen de inrichting niet worden overschreden.

Stof	ADR	Categorie Seveso III	Maximale hoeveelheid aanwezig	Locatie
Verpakt				
Natriumnitriet	5.1, 6.1 (VG II)	E1, P8, H2	40 ton*	ADR-ruimte (in pandige PGS15 opslagvoorziening)
Hexamine	4.1 (F1, VG III)	-	40 ton	ADR-ruimte (in pandige PGS15 opslagvoorziening)
Overig (zinkacetaat, kopersulfaat en bijvoorbeeld melkzuur, fosforzuur)		E1 (kopersulfaat)	260 ton, waarvan max. 5 ton kopersulfaat en 40 ton zinkacetaat.	ADR in ADR-ruimte (in pandige PGS15 opslagvoorziening) CLP in ADR-ruimte, logistieke ruimten 1 tot en met 5, droge productieruimte en menghal vloeistof (menghal in oorspronkelijk deel 2019)
Overig (tijdelijke opslag)	8, 9 (VG II of III)		10 ton	Menghal vloeistof (menghal in uitbreiding 2021) Tijdelijke opslag hoofdstuk 5 PGS 15: 2016
Overig (3x <10 ton)	8 (evt. bijkomend gevaar 3), 9 (VG II of III)		30 ton	Uitpandige opslagvoorzieningen (opslag maximaal 10 ton per opslagvoorziening)
Tankopslag				
Propionzuur 99,5%	8 en bijkomend gevaar 3	P5c	150 ton	opslagtank in uitpandige tankput
Mierenzuur 94%	8 en bijkomend gevaar 3	P5c, H2	<50 ton*	opslagtank in uitpandige tankput

Overig (melkzuur 70%, melkzuur L80%, melkzuur 80%, monobutyryn)	8 (VG II of III)	-	510	opslagtank in uitpandige tankput
Overig (azijnzuur 80%, mierenzuur 77%, natriumhydroxide 50%, ammoniakwater 24,5%)	8 (VG II of III)	-	420	opslagtanks in uitpandige tankput

* Naast de in de tabel genoemde maximale hoeveelheden zal de gezamenlijke, binnen de inrichting, aanwezige hoeveelheid mierenzuur 94% en natriumnitriet te allen tijde <50 ton zijn.

PROCEDURELE ASPECTEN

1. PROCEDURELE ASPECTEN

1.1. Gegevens aanvrager

Op 18 november 2021 is een aanvraag om een omgevingsvergunning als bedoeld in de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) ontvangen. Het betreft een verzoek van:

FF Chemicals B.V.
Meetlat 8
4251 LX Werkendam

1.2. Projectbeschrijving

FF Chemicals verzoekt om voorschrift 2.1.8 van de omgevingsvergunning van 24 november 2020 te wijzigen. Dit in verband met een omissie in het voorschrift. De hoeveelheden (gevaarlijke) stoffen komen niet overeen met de aangevraagde hoeveelheden. Wij beschouwen de aanvraag als een verzoek tot wijziging van het voorschrift.

1.3. Omschrijving van de aanvraag

De aanvraag bestaat uit de volgende delen:

- Aanvraagformulier met OLO-nummer 6528199 ingekomen op 18 november 2021;
- Bijlage 1 – toelichting aanvraag, FF Chemicals B.V., Meetlat 8 te Werkendam, Verzoek wijziging voorschrift 2.1.8 omgevingsvergunning 24-11-2020 d.d. 18 november 2021.

1.4. Huidige vergunnings situatie

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

Soort	Datum	Kenmerk	Onderwerp
Oprichtingsvergunning	10 september 2018	2018-002141	Oprichten van een inrichting voor het mengen en vervaardigen van chemicaliën
Veranderingsvergunning	24 november 2020	20041802	Het uitbreiden van de opgeslagen hoeveelheid chemicaliën, het uitbreiden van het mengen van vloeibare chemicaliën en het vervaardigen van chemicaliën

1.5. Vergunningplicht

De activiteiten van de inrichting zijn genoemd in Bijlage I, onderdeel C, van het Bor. De volgende categorieën zijn van toepassing:

Categorie	Omschrijving
4.4f	voor de opslag van gevaarlijke stoffen of CMR-stoffen anders dan gassen, gasolie, afgewerkte olie, polyesterhars of stoffen van ADR klasse 5.1 of klasse 8, verpakkingsgroepen II en III, zonder bijkomend gevaar, in bovengrondse opslagtanks.
4.4g	voor de opslag in verpakking van stoffen van ADR klasse 5.2.
4.4j	een opslagvoorziening voor verpakte gevaarlijke stoffen, anders dan kunstmeststoffen van meststoffengroep 1 of 2, of CMR-stoffen waar meer dan 10.000 kg van deze stoffen wordt opgeslagen.
9.1d	het vervaardigen, bewerken of verwerken van voedingsmiddelen, genotmiddelen of grondstoffen daarvoor.
9.1e	het vervaardigen, bewerken, verwerken, opslaan of overslaan van voedingsmiddelen voor dieren of grondstoffen daarvoor;

Het betreft tevens een inrichting waartoe een IPPC-installatie behoort genoemd in Bijlage I, categorie 4.1j, De fabricage van organisch-chemische producten, zoals kleurstoffen en pigmenten, van de Richtlijn industriële emissies (Rie). Om die reden is op grond van artikel 2.1, tweede lid van het Bor sprake van een vergunningplichtige inrichting.

1.6. Bevoegd gezag

Wij zijn bevoegd gezag voor de inrichting. Dit volgt uit artikel 2.4, tweede lid, van de Wabo juncto artikel 3.3, eerste lid, onder a, van het Bor, aangezien het een inrichting betreft waartoe een installatie behoort voor een industriële activiteit als bedoeld in Bijlage I, categorie 4 van de Rie.

1.7. Wet natuurbescherming

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

1. 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;
2. 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. Een besluit tot wijziging van een vergunningvoorschrift is gebaseerd op artikel 2.31, tweede lid, onder b, van de Wabo. De Wnb-toestemming kan niet aanhaken bij een dergelijke wijziging. Dit betekent dat de Wnb niet aanhaakt in deze Wabo-procedure.

1.8. Beoordeling van de aanvraag

Na ontvangst van de aanvraag hebben wij deze 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.

1.9. Procedure

Deze beschikking is voorbereid met de uitgebreide voorbereidingsprocedure als beschreven in paragraaf 3.3 van de Wabo. Gelet hierop zijn wij niet verplicht om van de aanvraag kennis te geven in een of meer dag-, nieuws- of huis-aan-huisbladen of op andere geschikte wijze, tenzij bij de voorbereiding van de beslissing op de aanvraag een milieueffectrapport (MER) moet worden gemaakt. Nu deze uitzonderingsgrond zich niet voordoet hebben wij geen kennis gegeven van de aanvraag.

1.10. Advies

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:

- Het college van burgemeester en wethouders van Altena.

Zij hebben vervolgens geen aanleiding gezien om advies uit te brengen.

1.11. Zienswijzen op de ontwerpbeschikking

Van het ontwerp van de beschikking hebben wij de kennisgeving digitaal gepubliceerd op internet: www.officielebekendmakingen.nl. op 27 januari 2022.

Tussen 28 januari 2022 en 11 maart 2022 heeft het ontwerp ter inzage gelegen en is eenieder in de gelegenheid gesteld om zienswijzen naar voren te brengen. Van deze gelegenheid is geen gebruik gemaakt.

1.12. Wijzigingen ten opzichte van de ontwerpvergunning

Ten opzichte van de ontwerpvergunning zijn geen wijzigingen aangebracht.

INHOUDELIJKE OVERWEGINGEN

2. TOETSINGSKADER MILIEU

2.1. Inleiding

FF Chemicals heeft een verzoek ingediend tot het wijzigen van een voorschrift als bedoeld in 2.31, tweede lid, onder b van de Wabo.

2.2. Toetsing

Artikel 2.31, tweede lid, onder b, geeft het bevoegd gezag de bevoegdheid om, ambtshalve of op verzoek (van derden), beperkingen of voorschriften aan te vullen, te wijzigen of in te trekken of om alsnog beperkingen of voorschriften aan een vergunning te verbinden. Criterium hierbij is het belang van de bescherming van het milieu.

In de onderstaande hoofdstukken lichten wij dit nader toe. Wij beperken ons tot die onderdelen van het toetsingskader die ook daadwerkelijk op onze beslissing van invloed (kunnen) zijn.

2.3. Beoordeling milieuaspecten

De aangevraagde wijziging heeft geen gevolgen voor de aspecten waterbesparing, afvalpreventie, verkeer en vervoer, geluid, lucht, bodem en bedrijfsafvalwater. Deze aspecten zijn voldoende geregeld in de geldende vergunning.

In deze beschikking wordt daarom niet nader op deze aspecten ingegaan en zullen ook geen voorschriften worden gesteld.

In de veranderingsvergunning van 24 november 2020 worden alle relevante BREF's, BBT-conclusies en informatiedocumenten over BBT benoemd en is geoordeeld dat de inrichting voldoet aan BBT. Wij achten het dan ook niet noodzakelijk om deze beoordeling nogmaals uit te voeren en zijn van mening dat de conclusie ten aanzien van het voldoen aan BBT nog steeds valide is. Het gevraagde herstel van een omissie in één van de voorschriften is in het belang van de bescherming van het milieu.

3. EXTERNE VEILIGHEID

3.1. Algemeen

Binnen de inrichting zijn de volgende gevaarlijke stoffen aanwezig:

Stof	ADR	Categorie Seveso III	Maximale hoeveelheid aanwezig	Locatie
Verpakt				
Natriumnitriet	5.1, 6.1 (VG II)	E1, P8, H2	40 ton*	ADR-ruimte (in pandige PGS15 opslagvoorziening)
Hexamine	4.1 (F1, VG III)	-	40 ton	ADR-ruimte (in pandige PGS15 opslagvoorziening)
Overig (zinkacetaat, kopersulfaat en bijvoorbeeld)		E1 (kopersulfaat)	260 ton, waarvan max. 5 ton kopersulfaat	ADR in ADR-ruimte (in pandige PGS15 opslagvoorziening) CLP in ADR-ruimte, logistieke ruimten 1 tot

Stof	ADR	Categorie Seveso III	Maximale hoeveelheid aanwezig	Locatie
melkzuur, fosforzuur)			en 40 ton zinkacetaat.	en met 5, droge productieruimte en menghal vloeistof (menghal in oorspronkelijk deel 2019)
Overig (tijdelijke opslag)	8, 9 (VG II of III)		10 ton	Menghal vloeistof (menghal in uitbreiding 2021) Tijdelijke opslag hoofdstuk 5 PGS 15: 2016
Overig (3x <10 ton)	8 (evt. bijkomend gevaar 3), 9 (VG II of III)		30 ton	Uitpandige opslagvoorzieningen (opslag maximaal 10 ton per opslagvoorziening)
Tankopslag				
Propionzuur 99,5%	8 en bijkomend gevaar 3	P5c	150 ton	opslagtank in uitpandige tankput
Mierenzuur 94%	8 en bijkomend gevaar 3	P5c, H2	<50 ton*	opslagtank in uitpandige tankput
Overig (melkzuur 70%, melkzuur L80%, melkzuur 80%, monobutyryn)	8 (VG II of III)	-	510	opslagtank in uitpandige tankput
Overig (azijnzuur 80%, mierenzuur 77%, natriumhydroxide 50%, ammoniakwater 24,5%)	8 (VG II of III)	-	420	opslagtanks in uitpandige tankput

* Naast de in de tabel genoemde maximale hoeveelheden zal de gezamenlijke, binnen de inrichting, aanwezige hoeveelheid mierenzuur 94% en natriumnitriet te allen tijde <50 ton zijn.

De in voorgaande tabel genoemde stoffen en hoeveelheden zijn gebaseerd op de aanvraag behorende bij de veranderingsvergunning van 24 november 2020 (kenmerk: 20041802) en de oprichtingsvergunning van 10 september 2018 (kenmerk: 2018-002141). Echter is conform voorschrift 2.1.8 van de veranderingsvergunning van 24 november 2020 het volgende vergund.

2.1.8 Van de in onderstaande tabel vermelde gevaarlijke stoffen mag de vermelde maximale aanwezige hoeveelheid binnen de inrichting niet worden overschreden.

Stof	Categorie Seveso III	Maximale hoeveelheid aanwezig
Natriumnitriet	E1, P8, H2	40 ton*
Zinkacetaat	E2	40 ton
Kopersulfaat	E1	5 ton
Propionzuur 99,5%	P5c	150 ton
Mierenzuur 94%	P5c, H2	<50 ton*
Hexamine	-	40 ton
Overig (bijv. zinkacetaat, melkzuur, fosforzuur)	-	260 ton

*naast de in de tabel genoemde maximale hoeveelheden zal de gezamenlijke, binnen de inrichting, aanwezige hoeveelheid mierenzuur 94% en natriumnitriet te allen tijde <50 ton zijn.

Bij het opstellen van dit voorschrift is verzuimd om in de kolom Stof de categorieën "overig (melkzuur 70%, melkzuur L80%, melkzuur 80%, monobutyryn)" en "overig (azijnzuur 80%, mierenzuur 77%, natriumhydroxide 50%, ammoniakwater 24,5%" op te nemen en om in de kolom "maximale hoeveelheid aanwezig" de daarmee corresponderende tankopslag van 420 ton te vermelden. Hierdoor is het op basis van voorschrift 2.1.8 van de veranderingsvergunning van 24 november 2020 toegestaan om onder de categorie "overig" slechts 260 ton gelijktijdig binnen de inrichting op te slaan, hoewel er voor de tankopslag 930 ton is aangevraagd.

3.2. Beoordeling

De opslag van gevaarlijke stoffen in de bovengrondse opslagtanks is gedurende de beoordeling van de aanvraag behorende bij de veranderingsvergunning van 24 november 2020 wel meegenomen. Naar aanleiding van deze beoordeling was er ook geen aanleiding om deze opslaghoeveelheden niet te vergunnen. Dit blijkt ook uit het feit dat we de vergunning van 24 november 2020 hebben verleend en niet gedeeltelijk geweigerd.

Het aanpassen van voorschrift 2.1.8 leidt niet tot het toenemen van de risicocontour. In de "QRA, risicoanalyse/FF Chemicals te Werkendam, project 204163, d.d. 17 april 2020" is voor het bepalen van het plaatsgebonden risico zowel de opslag van verpakte gevaarlijke stoffen, als de opslag in bovengrondse opslagtanks meegenomen. Deze QRA maakt tevens onderdeel uit van de veranderingsvergunning van 24 november 2020. Daarnaast zijn voor de risicoanalyse alleen de toxische en ontvlambare vloeistoffen relevant. De zuren die vallen onder de categorie "overig" vallen in ADR-klasse 8 of zijn niet ADR-geclassificeerd en zijn daarmee dus niet relevant voor de berekening van de risicocontour.

3.3. Conclusie

Op basis van het vorenstaande zien wij dan ook geen belemmeringen om het verzoek van FF Chemicals te honoreren en voorschrift 2.1.8 van de veranderingsvergunning van 24 november 2020 aan te passen.

Daarbij merken wij wel op dat op grond van de aangevraagde hoeveelheid gevaarlijke stoffen het mogelijk is dat de lage drempelwaarde uit Bijlage I van de Seveso III-richtlijn wordt overschreden. Echter is door FF Chemicals in de aanvraag behorende bij de vergunning van 24 november 2020 expliciet aangegeven dat door organisatorische

maatregelen wordt voorkomen dat de lage drempelwaarde uit Bijlage I van de Seveso III-richtlijn niet wordt overschreden, ook niet na toepassing van de sommatieregels zoals vermeld onder aantekening 4 van Bijlage I van de Seveso III-richtlijn. Hieraan wijzigt niets door het aanpassen van voorschrift 2.1.8 van de veranderingsvergunning van 24 november 2020. Derhalve is het Brzo 2015 niet op de inrichting van FF Chemicals van toepassing.

4. CONCLUSIE

Vanuit het toetsingskader dat betrekking heeft op het wijzigen van de voorschriften op grond van artikel 2.31 tweede lid onder b Wabo, zijn wij tot het oordeel gekomen dat voldaan wordt aan dat toetsingskader. Voorschrift 2.1.8 van de veranderingsvergunning van 24 november 2020 kan worden aangepast indien de bescherming van het milieu zich hier niet tegen verzet. Aan deze eis wordt voldaan.

In deze beschikking is een voorschrift opgenomen.

BEGRIPPENLIJST

Voor de begrippen die niet in deze lijst zijn opgenomen refereren wij naar de definities zoals die zijn opgenomen in de geldende wet- en regelgeving (zoals het Activiteitenbesluit, de Activiteitenregeling, het Besluit omgevingsrecht, het Besluit externe veiligheid inrichtingen, de Wet geurhinder en veehouderij etc.)

Begrip	Definitie
Considerans	
BBT	Best Beschikbare techniek genoemd in een BBT document.
BREF	BAT Reference document. Een in Europees verband vastgesteld document waarin de BBT worden beschreven die specifiek zijn voor een bepaalde branche of activiteit.
Externe Veiligheid	
BRZO	Besluit risico's zware ongevallen.
ADR 4.1 F1	De brandbare vaste stoffen die als ADR-klasse 4.1 zijn geclassificeerd, worden als volgt onderverdeeld: <ul style="list-style-type: none">• F: brandbare vaste stoffen, zonder bijkomend gevaar;• F1: organisch;• F2: organisch, gesmolten;• F3: anorganisch.
QRA	Quantitative Risk Assessment oftewel kwantitatieve risico-analyse.
Risicobeoordeling	Beoordeling van risico's voor de gezondheid van de mens of het milieu welke ingeperkt gebruik van genetisch gemodificeerde organismen met zich mee kan brengen.
Toxisch	Toxische stoffen zijn in meer of mindere mate schadelijk voor organismen. Effecten kunnen optreden bij inademing, inslikken, contact met de huid, ogen of slijmvliezen. Een ander woord voor toxisch is giftig.

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant, beschikking uitgebreide procedure Wabo aan FF Chemicals BV.

29 maart 2022, Tilburg.

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant heeft een aanvraag om een vergunning ingevolge de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht ontvangen van FF Chemicals BV. De aanvraag betreft een verzoek tot aanpassing van voorschrift 2.1.8 van de omgevingsvergunning d.d. 24 november 2020 in verband met een omissie/onduidelijkheid in het voorschrift ten opzichte van de aangevraagde hoeveelheden gevaarlijke stoffen. De inrichting is gelegen aan Meetlat 8 te Werkendam.

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, de beschikking en de bijbehorende stukken liggen vanaf 30 maart 2022 tot en met 11 mei 2022 ter inzage bij de gemeente Altena. 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 van de provincie 'www.Brabant.nl'. Indien u vragen of opmerkingen hebt, kunt u contact opnemen met de behandelaar op telefoonnummer (013) – 206 01 00.

Tegen de beschikking kan tot en met 11 mei 2022 beroep worden ingesteld door de belanghebbenden. In bepaalde gevallen kunnen ook anderen beroep instellen, zie hiervoor <https://www.raadvanstate.nl/@125301/niet-belanghebbende-toegang-beroep>.

Het beroepschrift moet uw naam en adres bevatten, duidelijk maken tegen welk besluit u beroep instelt en gemotiveerd worden, ondertekend te zijn en voorzien zijn van een datum. Het beroepschrift moet worden gericht aan de Rechtbank Oost-Brabant, Postbus 90125, 5200 MA 's-Hertogenbosch.

Indien spoed dit vereist, kan een voorlopige voorziening worden gevraagd. Dit verzoek moet worden gericht aan de voorzieningenrechter van de Rechtbank Oost-Brabant, Postbus 90125, 5200 MA 's-Hertogenbosch.

De beschikking treedt in werking met ingang van de dag na afloop van de beroepstermijn. Indien binnen de beroepstermijn een verzoek tot voorlopige voorziening is gedaan, treedt het besluit niet in werking voordat op dat verzoek door de voorzieningenrechter is beslist.

Aan deze procedure is het kenmerk 2021-052536 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.

