

Beschikking van
Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant

op de op 23 juli 2025 bij hen binnengekomen aanvraag van Bouwmans Metals B.V. om een omgevingsvergunning voor het veranderen van de mba complex afvalbedrijf op de locatie Edisonweg 1 01 te Schijndel (gemeente Meierijstad).

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant
Namens dezen,

Valid Signed door Angela van Boven
op 04-12-2025

Teammanager Milieu • Afdeling Provincie
Omgevingsdienst Brabant Noord
Dit document is digitaal ondertekend.

Datum: 04-12-2025

Afschrift aan:

- Adviseur
- Gemeente Meierijstad
- Leges provincie Noord-Brabant

BESLUIT OMGEVINGSVERGUNNING

I. Onderwerp

Op 23 juli 2025 is een aanvraag voor een omgevingsvergunning als bedoeld in de Omgevingswet (Ow) ontvangen van De Roever Milieuadvisering, namens Bouwmans Metals B.V. De aanvraag heeft betrekking op het veranderen van de milieubelastende activiteit (mba) complex afvalbeheer ippc-installatie, zoals bedoeld in paragraaf 3.3.10 van het Besluit activiteiten leefomgeving (Bal), bij het complex bedrijf Bouwmans Metals B.V., gelegen aan de Edisonweg 1 01 te Schijndel (gemeente Meierijstad). De aangevraagde verandering betreft het innemen en handmatig verwerken van de nieuwe afvalstroom non-ferro bodemas. De aanvraag heeft DSO-nummer 20250723 00416 en is geregistreerd onder nummer Z/257458.

II. Besluit

Wij besluiten, gezien de overwegingen die zijn opgenomen in deze vergunning en gelet op de Omgevingswet, de daarop betrekking hebbende uitvoeringsbesluiten en -regelingen aan Bouwmans Metals B.V.:

- een omgevingsvergunning te verlenen op grond van artikel 5.1, tweede lid, onder b, van de Ow voor een milieubelastende activiteit, zijnde het veranderen van een complex bedrijf (Afvalbeheer ippc-installaties) zoals bedoeld in artikel 3.79 (paragraaf 3.3.10) van het Bal. De verandering bestaat uit het innemen en handmatig verwerken van de nieuwe afvalstroom non-ferro bodemas met Euralcode 19.12.12. Aan de vergunning zijn voorschriften verbonden. Deze staan in paragraaf 'voorschriften' van dit besluit.

En tevens:

- dat de volgende delen van de aanvraag onderdeel uitmaken van deze vergunning:
 - Verzoek met DSO-nummer 20250723 00416 002.pdf, ontvangen 11 november 2025;
 - Toelichting aanvraag omgevingsvergunning, projectnummer 20250963, d.d. 11 november 2025, ontvangen 11 november 2025;
 - Acceptatie- en verwerkingsbeleid en administratieve organisatie en interne controle (A&V en AO/IC), versie 3.1-November 2025, ontvangen 11 november 2025;
 - Bijlage VIII Lap-toets v2, ontvangen 11 november 2025;
 - Gemiddelde samenstelling van de afvalstroom V2, 10-11-2025, ontvangen 11 november 2025;
 - Herkomst van afvalstroom V2, 10-11-2025, ontvangen 11 november 2025.
- De voorschriften 2.3.1, 2.3.2, 2.3.3 en 2.4.1 van de omgevingsvergunning van 7 februari 2020 met kenmerk Z/091489 in te trekken en te vervangen door voorschriften 1.1.1, 1.1.3 en 1.1.4 van onderhavig besluit;
- Dat voor zover de aan de vergunning verbonden delen van de vergunningaanvraag niet in overeenstemming zijn met de gestelde voorschriften, de voorschriften bepalend zijn.
- Dat de voorschriften van de vigerende vergunning eveneens van toepassing zijn op deze verandering, tenzij anders aangegeven in de voorschriften van dit besluit.
- Gelet op de inhoudelijke overwegingen, de bepalingen in de Omgevingswet en het Omgevingsbesluit dat Bouwmans Metals B.V. voor de aanvraag omgevingsvergunning voor

het toevoegen van de nieuwe afvalstroom non-ferro bodemas geen milieueffectrapportage (hierna MER) hoeft op te stellen.

RECHTSBESCHERMINGSMIDDELEN

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 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 telefoon (073) 680 83 04, faxnummer (073) 680 76 80 en e-mailadres 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).

INHOUD

| | |
|---|-----------|
| BESLUIT OMGEVINGSVERGUNNING | 2 |
| RECHTSBESCHERMINGSMIDDELEN | 4 |
| INHOUD..... | 5 |
| VOORSCHRIFTEN | 6 |
| 1 ALGEMEEN | 6 |
| 1 PROCEDURELE ASPECTEN..... | 7 |
| 1.1. GEGEVENS AANVRAGER | 7 |
| 1.2. PROJECTBESCHRIJVING..... | 7 |
| 1.3. OMSCHRIJVING VAN DE AANVRAAG..... | 7 |
| 1.4. HUIDIGE VERGUNNINGSSITUATIE..... | 8 |
| 1.5. VERGUNNINGPLICHT | 8 |
| 1.6. BEVOEGD GEZAG | 8 |
| 1.7. BEOORDELING VAN DE AANVRAAG | 8 |
| 1.8. REGULIERE PROCEDURE..... | 9 |
| 1.9. ADVIES EN INSTEMMING | 9 |
| 1.10. COÖRDINATIE MET DE LOZINGSVERGUNNING | 9 |
| 1.11. MILIEUEFFECTRAPPORTAGE (MER) | 9 |
| 1.12. WET BIBOB..... | 10 |
| 2 INHOUDELIJKE OVERWEGINGEN | 11 |
| TOETSINGSKADER MILIEU | 11 |
| 2.1. INLEIDING..... | 11 |
| 2.2. TOETSING AANVRAAG | 11 |
| 2.3. TOETSING GEVOLGEN VOOR GEZONDHEID EN MILIEU:..... | 12 |
| 2.4. CONCLUSIE | 14 |
| 3 BEOORDELING MILIEU-EFFECT RAPPORTAGE | 15 |
| 3.1. INLEIDING..... | 15 |
| BEGRIPPENLIJST | 19 |

VOORSCHRIFTEN

1 ALGEMEEN

- 1.1.1 Binnen het bedrijf mogen de volgende afvalstoffen worden opgeslagen, overgeslagen en bewerkt:

| Afvalstof | Euralcode | Maximale opslag in m ³ | Jaarcapaciteit in ton |
|------------------------------|-----------|-----------------------------------|-----------------------|
| Non-ferro metaalconcentraten | 19.12.03 | 300 | 24.000 |
| Non-ferro bodemas | 19.12.12 | | |

- 1.1.2 In aanvulling op voorschrift 1.1.1 mogen de afvalstoffen worden gezeefd, gesorteerd en/of gescheiden en mag het scheiden van non-ferro bodemas (Euralcode 19.12.12) alleen plaatsvinden via handsortering.
- 1.1.3 Indien vergunninghouder een afvalstof wil accepteren waarvan de Euralcode niet is opgenomen in de vergunde afvalstromen, maar waarvan de aard en samenstelling en de minimumstandaard voor verwerking overeenkomt met één van de afvalstoffen genoemd in het voorgaande voorschrift moet, voordat de feitelijke acceptatie plaatsvindt, een verzoek ter goedkeuring aan bevoegd gezag gezonden worden. In het verzoek moet het volgende vermeld worden:
- omschrijving van de afvalstof;
 - Euralcode;
 - met welke al vergunde Euralcode de afvalstof overeenkomt;
 - wijze van acceptatie, verwerking en opslag;
 - dat er sprake is van vergelijkbare milieuhygiënische aspecten (gemotiveerd);
 - dat de totale vergunde opslag- en verwerkingscapaciteit niet wijzigt.
- Pas na goedkeuring van bevoegd gezag mag de afvalstof geaccepteerd worden.
- 1.1.4 De vergunninghouder moet altijd handelen overeenkomstig het bij de aanvraag gevoegde AV-beleid en de AO/IC inclusief (voor zover van toepassing) de goedgekeurde aanvullingen en de, op grond van de voorschriften, toegezonden wijzigingen.

1 PROCEDURELE ASPECTEN

1.1. Gegevens aanvrager

Op 23 juli 2025 is een aanvraag om een omgevingsvergunning als bedoeld in de Omgevingswet (Ow) ontvangen. Het betreft een aanvraag van De Roever Milieuadvisering, namens Bouwmans Metals B.V. voor het veranderen van de mba complex bedrijf (Afvalbeheer ippc-installaties). De aangevraagde verandering betreft het innemen en handmatig verwerken van de nieuwe afvalstroom non-ferro bodemas met Euralcode 19.12.12.

De aanvraag heeft betrekking op Bouwmans Metals B.V., gelegen aan Edisonweg 1 01 te Schijndel (gemeente Meierijstad).

1.2. Projectbeschrijving

De activiteit waarvoor vergunning wordt gevraagd, is als volgt te omschrijven: Aanvraag omgevingsvergunning veranderen mba complex bedrijf, zoals bedoeld in paragraaf 3.3.10 van het Bal (Afvalbeheer ippc-installaties). Een uitgebreide omschrijving is opgenomen in bijlage 1 bij de aanvraag om omgevingsvergunning. Gelet op bovenstaande omschrijving wordt vergunning gevraagd voor de volgende in de Omgevingswet omschreven activiteiten:

- Wijzigen van de milieubelastende activiteit (mba) voor een complex afvalbedrijf (paragraaf 3.3.10 van het Besluit activiteiten leefomgeving) op grond van artikel 5.1, tweede lid, onder b van de Omgevingswet.

1.3. Omschrijving van de aanvraag

De aanvraag bestaat uit de volgende delen:

Ingediend op 23 juli 2025:

- Aanvraagformulier met DSO-nummer 2025072300416 000;
- Toelichting op de aanvraag, opgesteld door De Roever milieuadvisering dd. 23 juli 2025.pdf;
- Bijlage 1 AV- beleid en AO-IC, versie 2, februari 2019.pdf;
- Milieutekening Edisonweg 10.1 Schijndel 250717-mileutekening.pdf (Inrichtingstekening van terrein met bedrijfshal, wijzigingsdatum 17 juli 2025);

Ingediend op 20 augustus 2025:

- Email met reactie op verzoek om aanvullingen d.d. 20 augustus 2025;
- Toelichting op de aanvraag, opgesteld door De Roever milieuadvisering projectnummer 20250963, dd. 20 augustus 2025.pdf;

Ingediend op 26 september 2025:

- Email RE: samenvatting gesprek en uiterlijk 26 september 2025 reactie, d.d. 26 september 2025;
- Template Annex 2-Waste Description.pdf;
- Template Annex 4- Composition table.pdf;

Ingediend op 13 oktober 2025:

- Aanvraagformulier met DSO-nummer 2025072300416 001;
- Toelichting op de aanvraag, opgesteld door De Roever milieuadvisering dd. 13 oktober 2025.pdf;
- Bijlage 2 AV- beleid en AO-IC, versie 3, oktober 2025.pdf;
- Bijlage 3 Samenstelling van de afvalstroom.pdf;
- Bijlage 4 Herkomst van de afvalstroom.pdf;
- Bijlage 5 LAP 3 Toets.pdf;

Ingediend op 11 november 2025:

- Aanvraagformulier met DSO-nummer 2025072300416 002;

- Toelichting op de aanvraag, opgesteld door De Roever milieuadvisering dd. 11 november 2025.pdf;
- Bijlage 2 AV- beleid en AO-IC, versie 3.1, november 2025.pdf;
- Bijlage 3 gemiddelde Samenstelling van de afvalstroom V2, d.d 10-11-2025.pdf;
- Bijlage 4 Herkomst van de afvalstroom V2, d.d. 10-11-2025.pdf;
- Bijlage 5 LAP 3 Toets V2.pdf;

1.4. Huidige vergunnings situatie

Voor de milieubelastende activiteiten (mba's) zijn eerder de onderstaande vergunningen en/of ontheffingen verleend of meldingen geaccepteerd:

| Soort vergunning/melding | Soort/Activiteit | Kenmerk | Datum | Omschrijving |
|---------------------------------|------------------|----------|------------------|--|
| Omgevingsvergunning (oprichten) | Milieu | Z/191638 | 7 februari 2020 | Het oprichten en inwerking nemen van een inrichting bedoeld voor het scheiden van non-ferro metalen uit een non-ferro metaal scheidingsfractie van AVI-bodemas |
| Veranderingsvergunning | Milieu | Z/139832 | 20 december 2021 | Verzoek om wijziging van een aantal voorschriften |

De hierboven genoemde vergunningen en meldingen zijn volgens de Invoeringswet Omgevingswet gelijkgesteld aan een omgevingsvergunning voor een mba voor onbepaalde tijd.

1.5. Vergunningplicht

De aanwijzing van vergunningplichtige milieubelastende activiteiten is opgenomen in Hoofdstuk 3 van het Besluit activiteiten leefomgeving (Bal). De volgende artikelen zijn van toepassing:

| Artikel met grondslag | Vergunningplicht | Omschrijving mba |
|-----------------------|--|---------------------------------------|
| 3.79 Bal | Het verbod, bedoeld in artikel 5.1, tweede lid, van de wet, om zonder omgevingsvergunning een milieubelastende activiteit te verrichten, geldt voor de milieubelastende activiteit, bedoeld in artikel 3.78. | §3.3.10 Afvalbeheer IPPC-installaties |

Op grond van artikel 3.79 van het Besluit activiteiten leefomgeving (Bal) is sprake van een vergunningplichtige activiteit.

1.6. Bevoegd gezag

Wij zijn bevoegd gezag voor deze beschikking. Dit volgt uit artikel 4.16, eerste lid, onder c van het Omgevingsbesluit (Ob) op grond van de mba, genoemd in artikel 3.78 van het Bal.

Het betreft een complex bedrijf waartoe een IPPC-installatie behoort genoemd in categorie 5.3 onder iii (behandeling van slakken en as) met een capaciteit van 75 ton per dag of meer als bedoeld in de Richtlijn Industriële emissie (RIE).

1.7. Beoordeling van de aanvraag

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 11 augustus 2025, 2 oktober 2025 en 5 november 2025 in de gelegenheid gesteld om de aanvraag aan te vullen. Wij hebben de

aanvullende gegevens ontvangen op 20 augustus 2025, 26 september 2025, 13 oktober 2025 en 11 november 2025.

Na ontvangst van alle aanvullende gegevens hebben wij de aanvraag opnieuw getoetst op volledigheid. Wij zijn van oordeel dat de aanvraag met de aanvullende gegevens 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 26 dagen opgeschort tot de dag waarop de aanvraag is aangevuld.

1.8. Reguliere procedure

Als gevolg van deze beoordeling kan de aanvraag worden afgehandeld volgens de reguliere voorbereidingsprocedure. Uit de beoordeling blijkt dat er de aangevraagde wijziging geen significante nadelige gevolgen heeft voor de gezondheid of het milieu. Daarom is deze beschikking voorbereid met de reguliere voorbereidingsprocedure als beschreven in paragraaf 16.5.2 van de Ow. Gelet hierop hebben wij op 28 juli 2025 (Provinciaal blad 2025, 12291) overeenkomstig artikel 16.57 van de Ow van de aanvraag kennisgegeven op internet via www.officiëlebekendmakingen.nl.

1.9. Advies en instemming

In de Ow en het Ob worden bestuursorganen vanwege hun specifieke deskundigheid of betrokkenheid aangewezen als adviseur. Gelet op het bepaalde in artikel 16.15, eerste lid van de Ow, en afdeling 4.2 van het Ob, hebben wij de aanvraag ter advies aan de volgende instanties/ bestuursorganen gezonden: College van Burgemeester en wethouders van de gemeente Meierijstad.

De gemeente geeft aan geen op- of aanmerkingen te hebben met betrekking tot de aanvraag.

1.10. Coördinatie met de lozingsvergunning

De aangevraagde activiteit heeft betrekking op een bedrijf waartoe een IPPC-installatie behoort. Ten behoeve van de aanvraag vindt er echter geen wijziging in het te lozen afvalwater plaats. Hierbij is geen sprake van een handeling waarvoor een vergunning voor het lozen van stoffen als bedoeld in artikel 3.79, tweede lid van het Bal vereist is. Hierdoor is dus geen vergunning noodzakelijk op grond van het Bal en de Waterschapsverordening en is geen sprake van coördinatieplicht met de lozingsvergunning.

1.11. Milieueffectrapportage (mer)

De milieueffectrapportage (hierna: MER) is wettelijk verankerd in afdeling 16.4 van de Omgevingswet (Ow) en hoofdstuk 11 van het Omgevingsbesluit (Ob). Ingevolge artikel 16.43 van de Ow moet het bevoegd gezag bij voorgenomen activiteiten genoemd in bijlage V van het Ob besluiten of voor het project, gelet op de aanzienlijke milieueffecten die het project mogelijk heeft, een MER moet worden gemaakt. Het voorgenomen project is m.e.r.-beoordelingsplichtig, wanneer deze wordt vermeld in bijlage V van het Omgevingsbesluit. De kolom "gevallen" geeft aan wanneer de activiteiten mer-plichtig zijn.

De aangevraagde veranderingen hebben betrekking op het toevoegen van een nieuwe afvalstroom. Het verwerken van het Avi-bodemassaat valt onder de projectcategorie L2 installaties voor verwijderen van afvalstoffen van bijlage V van het Ob.

Onder verwijdering van afval vallen ook handelingen met een nuttige toepassing van afval. Hierdoor is de aangevraagde activiteit (verwerken van een nieuwe afvalstroom) mer-beoordelingsplichtig. De mer-beoordeling hebben wij verwerkt in hoofdstuk 3 van dit besluit.

1.12. Wet Bibob

In het kader van de Wet Bibob (Wet bevordering integriteitsbeoordelingen door het openbaar bestuur) is de aanvraag getoetst aan het provinciaal Bibob-beleid. Hieruit volgt dat een Bibob-toets niet aan de orde is.

2 INHOUDELIJKE OVERWEGINGEN

TOETSINGSKADER MILIEU

2.1. Inleiding

Op 23 juli 2025 is een aanvraag om een omgevingsvergunning als bedoeld in de Omgevingswet (Ow) ontvangen. De aanvraag heeft betrekking op een milieubelastende activiteit (mba) als bedoeld in artikel 3.78 van het Besluit activiteiten leefomgeving (Bal). Het betreft het innemen en handmatig uitsorteren van de nieuwe afvalstroom non-ferro bodemas met Euralcode 19.12.12.

De aangevraagde wijzigingen vallen onder een mba waartoe één of meer IPPC-installaties behoren, zoals genoemd in Bijlage I categorie 5.3 onder iii van de Richtlijn industriële emissies. (Rie). Bouwmans Metals B.V. is een complex bedrijf (afdeling 3.3 van het Bal). Op grond van artikel 3.79 (Bal) zijn alle (functioneel ondersteunende) activiteiten van Bouwmans Metals B.V. vergunningplichtig.

De aangevraagde afvalstroom non-ferro bodemas met Euralcode 19.12.12 wordt toegevoegd aan de tabel met vergunde afvalstoffen. Er vinden geen wijzigingen plaats in opslag- en doorzetcapaciteit van de vergunde afvalstoffen.

Op 7 februari 2020 is een oprichtingsvergunning verleend aan Bouwmans Metals B.V. voor het scheiden van non-ferro metalen uit een non-ferro metaal scheidingsfractie van AVI-bodemas met Euralcode 19.12.03 (non ferro metaalconcentraten). De metalen worden handmatig gescheiden in de verschillende fracties.

Onderhavige aanvraag gaat over het toevoegen van een nieuwe afvalstroom: non-ferro bodemas met euralcode 19.12.12. Het aandeel minerale stoffen van deze nieuwe stroom ligt hoger dan de al vergunde afvalstroom. Daarom geldt voor het non-ferro bodemas een separate Euralcode. De interne verwerking en wijze van scheiden (handmatig) is exact hetzelfde als in de vergunde situatie. Na het scheiden ontstaan de volgende stromen: Avi bodemas (15-20%), onverbrand materiaal (1%), RVS (61,5%), ijzer (10%), Messing (4%), koper (1%) en aluminium (5%). Deze worden afgevoerd voor recycling van de metalen en storten van het bodemas.

2.2. Toetsing aanvraag

Bij onze beslissing op de aanvraag hebben wij conform artikel 8.9 van het Bkl beoordeeld of:

- milieuverontreiniging door de activiteit geïntegreerd wordt voorkomen of, wanneer dit niet mogelijk is, wordt beperkt;
- emissies in de lucht, het water en de bodem en het ontstaan van afval door die activiteit worden voorkomen of, wanneer dat niet mogelijk is, beperkt om een hoog niveau van bescherming van het milieu in zijn geheel te bereiken;
- alle passende preventieve maatregelen tegen milieuverontreiniging worden getroffen;
- de voor de activiteit in aanmerking komende beste beschikbare technieken worden toegepast;
- geen significante verontreiniging wordt veroorzaakt;
- energie doelmatig wordt gebruikt;
- maatregelen worden getroffen om ongevallen te voorkomen en de gevolgen daarvan te beperken;

- bij de definitieve beëindiging van activiteiten maatregelen worden getroffen om elk risico van milieuverontreiniging door de activiteit voor het terrein waarop de activiteit werd verricht, te voorkomen of te beperken, als dat nodig om dat terrein weer geschikt te maken voor toekomstig hergebruik;
- het ontstaan van afvalstoffen en afvalwater zo veel mogelijk wordt voorkomen of beperkt en de ontstane afvalstoffen doelmatig worden beheerd.

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.

De aangevraagde wijzigingen hebben geen gevolgen voor de aspecten waterbesparing, afvalpreventie, verkeer en vervoer, bedrijfsafvalwater en veiligheid. Deze aspecten zijn voldoende geregeld in de geldende vergunning oprichtingsvergunning (Z/091489) van 7 februari 2020. Er wordt voor de overwegingen van deze aspecten daarom verwezen naar de oprichtingsvergunning.

2.3. Toetsing gevolgen voor gezondheid en milieu:

Naar aanleiding van de ingediende aanvraag hebben wij voor onderstaande aspecten beoordeeld of de aangevraagde verandering leidt tot significante gevolgen voor de gezondheid of het milieu in vergelijking met de al verleende vergunning. De aanvrager heeft voldoende aannemelijk gemaakt, dat er voor de onderstaande aspecten geen significante gevolgen voor de milieubelasting of de gezondheid zullen zijn.

- **Doelmatigheid afval:**
De aard van de ingenomen afvalstromen komt grotendeels overeen met de eerder vergunde afvalstroom, waarbij de nieuwe afvalstroom een groter aandeel aan bodemas heeft dan de al vergunde afvalstroom. Door de aanvraag verandert er niets in de manier van verwerken van de ingenomen afvalstromen en de opslag- en verwerkingscapaciteit. De non-ferro metalen worden uit het bodem-as gehaald, zodat deze kunnen worden gebruikt voor recycling. Het overblijvend bodemas wordt gestort. Bij het doelmatig beheer van afvalstoffen moet rekening gehouden worden met het LAP 3 (Landelijk afvalbeheersplan 2017-2029). De doelstellingen van het LAP geven invulling aan de prioriteitsvolgorde in de afvalhiërarchie zoals die in artikel 10.4 van de Wm is opgenomen:
 - a. preventie;
 - b. voorbereiding voor hergebruik;
 - c. recycling;
 - d. andere nuttige toepassing, waaronder energierterugwinning;
 - e. veilige verwijdering.

De minimumstandaard voor de verwerking van een afvalstroom is geregeld in het sectorplan, waarop de desbetreffende afvalstroom op van toepassing is.

Voor de nieuwe afvalstroom non-ferro bodemas is sectorplan 20 (AVI-bodemas) van toepassing. De minimumstandaard bestaat uit Recycling door opwerken van AVI-bodemas conform de bepalingen van de Green Deal AVI-bodemas en waarbij aan de volgende voorwaarden (cumulatief) is voldaan:

1. Maximale afscheiding van ferro en non-ferro metalen t.b.v. recycling;
2. Maximaal 15% (gewichtsperscentage droge stof) van de bij een AVI vrijkomende bodemas (incl. metalen) mag als residu van het opwerkingsproces worden gestort. Bij

Bouwmans Metals B.V. worden op de locatie non-ferro metaalconcentraten verder gescheiden in metalen en metaalhoudende fracties en een minerale restfractie door middel van handmatige sortering. De metaalhoudende fracties worden aan recyclers aangeboden die de teruggewonnen metalen smelten waardoor deze weer gebruikt kunnen worden. De restfractie wordt afgegeven aan een erkend verwerker en uiteindelijk gestort. Hiermee wordt voldaan aan de minimumstandaard voor deze afvalstroom en sectorplan 20 van het LAP 3.

- AV-beleid en AO/IC:

Om de risico's van het verwerkingsproces te beheersen, moet een bedrijf dat zich met afvalbeheer bezighoudt beschrijven welke afvalstoffen worden geaccepteerd en waar nodig, welke afvalstoffen juist niet worden geaccepteerd (acceptatiebeleid) en welke afvalstoffen op welke manier binnen het bedrijf worden verwerkt (verwerkingsbeleid). Daarnaast moeten door technische, administratieve en organisatorische maatregelen de relevante processen binnen een bedrijf beheerst worden (AO/IC). Bij de aanvraag is een aangepast AV-beleid en AO/IC gevoegd. Het beschreven AV-beleid en de AO/IC voldoen aan de minimale onderdelen zoals die in het LAP zijn beschreven. Op basis van het gestelde in de aanvraag kunnen wij met dit AV-beleid en de AO/IC instemmen. In de vergunning van 7 februari 2020 met kenmerk Z/091489 werd in voorschrift 2.3.2 verwezen naar een tabel in voorschrift 2.3.1. In voorschrift 2.3.1 stond echter geen tabel. Dit hebben wij gecorrigeerd door die voorschriften te vervangen door voorschriften 1.1.2 en 1.1.3 van onderhavig besluit. In voorschrift 2.3.3 van de vergunning van 7 februari 2020 werd verwezen naar voorschrift 2.3.2. Door het vervangen van voorschrift 2.3.2 door voorschrift 1.1.3 van onderhavig besluit moet voorschrift 2.3.2 van de vergunning van 2020 vervangen worden door voorschrift 1.1.4 van onderhavig besluit.

- Geluid:

Door de aanvraag verandert er niets in de manier van verwerken van de ingenomen afvalstromen en de opslag- en verwerkingscapaciteit. Alle handelingen met de afvalstromen vinden in pandig plaats. Hierdoor is er niet meer geluidruimte nodig en de al vergunde geluidgrenswaarden worden niet overschreden.

- Bodem:

In het Besluit activiteiten leefomgeving (Bal) staan regels voor het aspect bodembescherming en uitvoeren van nul- en eindsituatie bodemonderzoek. Het eindsituatiebodemonderzoek is rechtstreeks geregeld in paragraaf 5.2.1 van het Bal. Voor bodembescherming waren de voorschriften opgenomen in het Activiteitenbesluit. Op grond van het overgangsrecht gelden de voorschriften uit het Activiteitenbesluit als voorschriften voor de omgevingsvergunning.

De aard van de ingenomen afvalstromen komt grotendeels overeen met de eerder vergunde afvalstroom, waarbij de nieuwe afvalstroom een groter aandeel aan bodemas heeft dan de al vergunde afvalstroom. Door de aanvraag verandert er niets in de manier van verwerken van de ingenomen afvalstromen en de opslag- en verwerkingscapaciteit. Alle handelingen met de afvalstromen vinden in pandig plaats. Hierdoor ontstaat er, door de aangevraagde wijziging, geen verandering voor het aspect bodem.

- **Lucht(emissie):**
In het Besluit activiteiten leefomgeving (Bal) staan in paragraaf 5.4.4 regels voor het aspect luchtemissies. Deze regels zijn rechtstreeks van toepassing. Zoals eerder aangegeven komt de aard van de ingenomen afvalstromen grotendeels overeen met de vergunde afvalstroom, waarbij de nieuwe afvalstroom een groter aandeel aan bodemas heeft dan de al vergunde afvalstroom. Door de aanvraag verandert er daarnaast niets in de manier van verwerken van de ingenomen afvalstromen en de opslag- en verwerkingscapaciteit. Alle handelingen met de afvalstromen vinden inpandig plaats. Hierdoor ontstaat er, door de aangevraagde wijziging, geen verandering voor het aspect luchtemissie.
- **Afvalwater:**
Voor lozing van afvloeiend hemelwater waren de voorschriften opgenomen in het Activiteitenbesluit. Op grond van het overgangsrecht gelden de voorschriften uit het Activiteitenbesluit als voorschriften voor de omgevingsvergunning. Door de aanvraag verandert er niets in de manier van verwerken van de ingenomen afvalstromen en de opslag- en verwerkingscapaciteit. Alle handelingen met de afvalstromen vinden inpandig plaats. Hierdoor ontstaat er, door de aangevraagde wijziging, geen verandering voor het aspect lozing afvalwater.
- **Zeer zorgwekkende stoffen (ZZS):**
Binnen het bedrijf worden AVI-bodemassen ingenomen en door middel van handmatige uitsortering worden de bruikbare non-ferro metalen uit het bodemas gehaald. De gescheiden stromen worden afgevoerd voor hergebruik (metalen) of verdere verwerking of storten (residu). Zoals eerder aangegeven komt de aard van de ingenomen afvalstromen grotendeels overeen met de vergunde afvalstroom, waarbij de nieuwe afvalstroom een groter aandeel aan bodemas heeft dan de al vergunde afvalstroom. Van Avi-bodemassen is bekend dat daar ZZS-stoffen in aanwezig zijn. Door het groter gehalte van bodemas in deze nieuwe afvalstroom is de kans op ZZS in de afvalstroom groter.
In het Besluit activiteiten leefomgeving (Bal) staan in paragraaf 5.4.3 regels voor ZZS. Deze regels zijn rechtstreeks van toepassing. Door de aanvraag verandert er niets in de manier van verwerken van de ingenomen afvalstromen en de opslag- en verwerkingscapaciteit. Alle handelingen (opslag en handmatige uitsorteren van de metalen) met de afvalstromen vinden inpandig plaats. Hierdoor ontstaat er, door de aangevraagde wijziging, geen verandering voor het aspect omgang met ZZS.

De verandering leidt dus niet tot significante nadelige gevolgen voor de gezondheid of het milieu.

2.4. Conclusie

Zoals hierboven onderbouwd leiden de aangevraagde wijzigingen binnen Bouwmans Metals B.V. niet tot significante nadelige gevolgen heeft voor gezondheid en milieu. Daarnaast is geen verzoek gedaan om door middel van zorgplicht af te wijken van de algemene rechtstreeks geldende voorschriften uit het Bal. Vanuit het toetsingskader dat betrekking heeft op het veranderen van (de activiteiten van) de mba, complex afvalbedrijf, kan worden geconcludeerd, dat de omgevingsvergunning kan worden verleend.

3 BEOORDELING MILIEU-EFFECT RAPPORTAGE

3.1. Inleiding

Het voorgenomen project valt onder categorie L2 van bijlage V, kolom 3, onder 2, van het Ob (het wijzigen van een installatie voor het verwijderen van niet-gevaarlijke afvalstoffen). Ondanks dat de drempelwaarde zoals genoemd in de bijlage V, kolom 3, van het Ob niet wordt overschreden geldt er een m.e.r. beoordelingsplicht. Dit hebben wij nader onderbouwd in paragraaf 1.11 van dit besluit. Wij hebben de aanvraag beschouwd als een aanmeldingsnotitie m.e.r.-beoordelingsplicht.

Op grond van artikel 16.43, derde lid van de Omgevingswet (Ow) houdt het bevoegd gezag bij de beoordeling van het m.e.r.-beoordelingsbesluit rekening met de relevante criteria uit bijlage III van de EU-richtlijn milieueffectbeoordeling en voor zover relevant: de resultaten van eerder uitgevoerde controles of andere beoordelingen van milieueffecten die op grond van Europese verordeningen, richtlijnen en besluiten (als bedoeld in artikel 288 van het Verdrag betreffende de werking van de Europese Unie) zijn verkregen.

De criteria van bijlage III van de EU-richtlijn zijn:

- de kenmerken van het project;
- de locatie van het project;
- soort en kenmerken van het potentiële effect.

Bij de resultaten van Europese verordeningen, richtlijnen en besluit, die zijn opgenomen in de Nederlandse wet- en regelgeving, moet gedacht worden aan de PRTR-richtlijn, Bkl (BBT-conclusies).

In de toelichting op de aanvraag is een beschrijving gevoegd om belangrijke nadelige gevolgen voor het milieu te vermijden of te voorkomen. Hiermee hebben we bij de toetsing rekening gehouden. Hieronder volgen onze afwegingen.

3.1.1 Kenmerken van het project

Bij de kenmerken van het project wordt het volgende in aanmerking genomen:

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

3.1.1.1 Overwegingen

Omvang en ontwerp van het project

Bij Bouwmans metals B.V. worden aangevoerde non ferro-metaal concentraten en non-ferro bodemas gescheiden in verschillende non ferro metaalfracties en een minerale restfractie. Deze stromen zijn afkomstig van AVI's voor huishoudelijk afval. Binnen het bedrijf vinden alle activiteiten in pandig plaats. De activiteiten bestaan uit: het laden en lossen van (afval)stoffen, het op- en overslaan van non-ferro metaal concentraten, het scheiden van de non ferro metalen en het op- en overslaan van de uitgesorteerde non ferro metaalfracties en de minerale restfractie. De metaal-

concentraten worden handmatig teruggewonnen uit de heterogene afvalstroom die wordt ingenomen.

De vergunningsaanvraag ziet toe op het toevoegen van een nieuwe afvalstroom non-ferro bodemas, welke op dezelfde manier wordt ingenomen, opgeslagen en handmatig verwerkt als de al vergunde afvalstroom.

Cumulatie met andere bestaande en/of goedgekeurde projecten

Ten gevolge van de voorgenomen activiteit is cumulatie in de nabijheid van de inrichting niet aan de orde. Er zijn geen ontwikkelingen of activiteiten in de omgeving die de milieueffecten vanuit de inrichting beïnvloeden en omgekeerd.

Het gebruik van natuurlijke hulpbronnen, met name land, bodem, water en biodiversiteit

Er is geen sprake van (nieuwe) processen of activiteiten waarbij natuurlijke hulpbronnen, anders dan energie en water, worden gebruikt.

Productie van afvalstoffen

Binnen de inrichting komen afvalstoffen vrij. De afvalstromen worden centraal verzameld en worden gescheiden opgeslagen en ingezameld en afgevoerd naar een erkende verwerker.

De verwerkingscapaciteit blijft gelijk. De hoeveelheid vrijkomende afvalstoffen, die ontstaan op de locatie, zal ten gevolge van hetgeen aangevraagd is, niet toenemen ten opzichte van de vergunde situatie. De overgebleven minerale fractie (bodemas) is wel groter dan de eerder, omdat de verhouding bodemas/non-ferro metalen bij de nieuwe afvalstroom anders is dan de al vergunde afvalstroom. Deze stroom wordt overeenkomstig de minimumstandaard uit sectorplan 20 van LAP 3 gestort. De grotere 'rest'-stroom is geen reden voor het MER uit te voeren.

Verontreiniging en hinder

Voor de overwegingen met betrekking tot verontreiniging en hinder verwijzen wij naar de inhoudelijke overwegingen voor de milieuaspecten.

Het risico van ongevallen en/of rampen

Risico van ongevallen of rampen, zijn niet te verwachten. De voorgenomen veranderingen hebben geen invloed op de functie van het bedrijf zoals in de vergunde situatie. Er vindt ook geen wijziging plaats in de hoeveelheid afvalstoffen.

De risico's voor de menselijke gezondheid

Aangezien er geen effecten buiten de inrichting zijn te verwachten van de voorgenomen wijziging, zullen geen extra risico's te verwachten zijn voor de volksgezondheid.

3.1.1.2 Conclusie: kenmerken van het project

Gezien de kenmerken van het project bestaat er geen aanleiding om te beoordelen dat een milieueffectrapport nodig is.

3.1.2 Locatie van het project

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

1. het bestaande grondgebruik;
2. de relatieve rijkdom aan alsmede de kwaliteit en het regeneratievermogen van de natuurlijke hulpbronnen van het gebied;

3. het opnamevermogen van het natuurlijk milieu, waarbij in het bijzonder aandacht voor de volgende typen gebieden: wetlands, kustgebieden, berg- en bosgebieden, reservaten en natuurparken;
4. gebieden die in de wetgeving van lidstaten zijn aangeduid of door die wetgeving worden beschermd; speciale beschermingszones door de lidstaten aangewezen volgens Richtlijn 79/409/EEG (= Vogelrichtlijn) en Richtlijn 92/43/EEG (= Habitatrichtlijn);
5. gebieden waar de milieukwaliteitsnormen al niet worden nagekomen;
6. gebieden met een hoge bevolkingsdichtheid;
7. landschappen van historisch, cultureel of archeologisch belang.

3.1.2.1 Overwegingen

De aangevraagde activiteiten vinden plaats binnen de bestaande en vergunde activiteiten van de Bouwmans Metals B.V. aan de Edinsonweg 1 01 in Schijndel (gemeente Meierijstad). Met de aanvraag veranderen het gebruik, de locatie en de perceelsgrenzen niet.

De wijzigingen hebben geen gevolg voor vergunde vervoersbewegingen, waardoor er geen toename is van de stikstofdepositie op nabijgelegen natura-2000 gebieden is te verwachten. Daarnaast zijn er geen gevolgen voor flora- en fauna op het terrein van het bedrijf te verwachten, gezien het terrein al in gebruik is en de aangevraagde wijzigingen hier geen verandering in brengen.

3.1.2.2 Conclusie plaats van het project

De locatie van het project leidt niet tot aanzienlijke milieueffecten om reden waarvan een milieueffectrapport moet worden opgesteld.

3.1.3 Soort en kenmerken van het potentiële effect

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

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

3.1.3.1 Overwegingen

De kenmerken van de belangrijkste (mogelijk) optredende nadelige gevolgen voor het milieu zijn in de paragrafen 2.4 aan de orde gesteld.

De aangeleverde gegevens bieden voldoende inzicht in het bereik, waarschijnlijkheid, orde, grootte en complexiteit van de effecten vanuit de inrichting. De aangeleverde gegevens bieden daarnaast voldoende inzicht in duur, frequentie, cumulatie en de onomkeerbaarheid van de effecten. Daarbij zullen de milieueffecten geen belangrijke nadelige gevolgen vormen. Er is geen sprake van grensoverschrijdende effecten.

3.1.3.2 Conclusie soorten en kenmerken van het potentiële project

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

Gelet hierop overwegen wij dat naar aanleiding van de soort en de kenmerken van het potentiële effect kan worden uitgesloten dat het project aanzienlijke milieueffecten kan hebben.

3.1.4 Conclusie Mer-beoordeling

De voorgenomen projectactiviteit(en) waarvoor een omgevingsvergunning is aangevraagd leiden, met in achtneming van de voorschriften uit dit besluit, niet tot aanzienlijke milieueffecten, die via een milieueffectrapport nader onderzocht moeten worden. De kenmerken van het project, de locatie van het project en de soort en kenmerken van het potentiële effect zijn voldoende inzichtelijk.

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 de Omgevingswet, het Besluit activiteiten leefomgeving, het Besluit kwaliteit leefomgeving, het Besluit bouwwerken leefomgeving, de Omgevingsregeling, de Wet veiligheidsregio's, etc.)

| Begrip | Definitie |
|--------|---|
| IPPC | Integrated Pollution Prevention and Control |
| Mba | Milieubelastende activiteiten |
| Ob | omgevingsbesluit |
| Ow | Omgevingswet |
| APV | Algemene Plaatselijke Verordening |