

Datum: 19 april 2022  
Naam: GETEC PARK.EMMEN  
Activiteit: Aanleg korrelleiding E15 tussen DSM en Emmtec Services Silopark DM5  
Onderwerp: Milieuneutrale veranderingsvergunning  
Zaaknummer RUD: Z2021-011432

## I. OMGEVINGSVERGUNNING

Besluit omgevingsvergunning van Gedeputeerde Staten van Drenthe voor de aanleg en het in gebruik nemen van een korrelleiding E15 tussen DSM Engineering Materials en Emmtec Services Silopark DM5.

### Onderwerp

Op 14 december 2021 is een aanvraag om een omgevingsvergunning ontvangen van Emmtec Services B.V. (statutaire) naam met handelsnaam GETEC PARK.EMMEN. Het betreft de aanvraag voor de aanleg en het in gebruik nemen van korrelleiding E15 tussen DSM Engineering Materials en Emmtec Services Silopark. De aanvraag heeft betrekking op de locatie Eerste Bokslootweg 17 te Emmen. De aanvraag is bij de RUD geregistreerd onder zaaknummer Z2021-011432 en heeft in het omgevingsloket online (OLO) het nummer 6589351.

### 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:

1. de gevraagde omgevingsvergunning te verlenen. Deze vergunning wordt verleend aan Emmtec Services B.V. voor de inrichting gelegen aan Eerste Bokslootweg 17 te Emmen. De uitbreiding betreft de percelen kadastraal bekend: gemeente Emmen, sectie F, percelen F14705 en F12646;
2. de gevraagde omgevingsvergunning te verlenen voor de aanleg en het in gebruik nemen van korrelleiding E15 gelegen tussen DSM en Emmtec Services Silopark;
3. dat de vergunning wordt verleend voor de volgende activiteiten:
  - het veranderen van een inrichting (artikel 2.1, eerste lid, onder e, van de Wabo);
  - bouwen van een bouwwerk (artikel 2.1, eerste lid, onder a, van de Wabo);
4. dat de volgende stukken deel uitmaken van de vergunning:
  - bijlage 1: Aanleg Korrelleiding E15 tussen DSM en Emmtec Services Silopark DM5, d.d. 13-12-2021, kenmerk gemeente Emmen, 396557-2021:791803;
  - bijlage 2: Plattegrond ligging Emmtec Services locatie Emmen, kenmerk gemeente Emmen 396557-2021:821710;
  - bijlage 3: Sonderingen/grondboringen t.b.v. bv leidingbrug E15, kenmerk gemeente Emmen 396557-2021:571150;
  - Tekening Overzicht Nieuwe Leidingbrug, tekeningnummer 3.000.272, d.d. 28-02-2022, kenmerk gemeente Emmen 396557-2021:972321;
  - Tekening Aanzichten Nieuwe Leidingbrug, tekeningnummer 3.000.273, d.d. 28-02-2022, kenmerk gemeente Emmen 396557-2021:894643;
  - Tekening Poeren Nieuwe Leidingbrug, tekeningnummer 3.000.274-1, 2.2. 17-02-2022, kenmerk gemeente Emmen 396557-2021:680598;
  - Tekening Poeren Nieuwe Leidingbrug, tekeningnummer 3.000.274-2, 2.2. 17-02-2022, kenmerk gemeente Emmen 396557-2021:675767;
  - General Specification, technische voorwaarden voor het ontwerp en detailleren van leidingbruggen, doc. No. 1.583.503, d.d. 2003-10-22, kenmerk gemeente Emmen 396557-2021:116969;

- Statische berekening, Leidingbrug E15, EMMTEC Emmen 21.2944[03], d.d. 18-12-2021, kenmerk gemeente Emmen 396557-2021:142039;
- Overzicht 1, Ankerplan, project 211757, d.d. 21.12.2021, kenmerk gemeente Emmen 396557-2021:959811;
- Overzicht 2, 3D Staaloverzicht, project 211757, d.d. 21-12-2021, kenmerk gemeente Emmen 396557-2021:627571;
- Overzicht 3, Staaloverzicht, project 211757, d.d. 21-12-2021, kenmerk gemeente Emmen 396557-2021:732036;
- Overzicht 4, Ankerplan (schaal 1:15), project 211757, d.d. 21-12-2021, kenmerk gemeente Emmen 396557-2021:683023;
- Tekening Korrelleiding E15naar DM5 aanrij-/transportleiding beveiliging, kenmerk A)-3.000.287, d.d. 2022-02-24, kenmerk gemeente Emmen 396557-2021:500118;

5. dat de voorschriften in hoofdstuk II aan de vergunning zijn verbonden;
6. dat voor zover de vergunningaanvraag niet in overeenstemming is met de gestelde voorschriften, de voorschriften bepalend zijn.

## Ondertekening

Gedeputeerde Staten voornoemd,

namens dezen,



A. Jans,  
teamleider Vergunningen RUD Drenthe

## Verzending

Dit besluit is per email verzonden aan:

- de aanvrager van de vergunning, zijnde Emmtec Services B.V.;
- het college van Burgemeester en Wethouders van Emmen;
- de Inspectie Leefomgeving en Transport.

## Rechtsbescherming

### *Inwerkingtreding*

De hoofdregel is dat het besluit in werking treedt een dag na bekendmaking, dat wil zeggen een dag na verzending van het besluit aan de aanvrager.

### *Bezwaar*

Belanghebbenden kunnen tegen dit besluit binnen een termijn van 6 weken na bekendmaking van het besluit een schriftelijk en gemotiveerd bezwaarschrift indienen bij het college van Gedeputeerde Staten van Drenthe, Postbus 122, 9400 AC Assen. De bezwaartermijn begint op de dag na de datum van bekendmaking van het betreffende besluit.

Een bezwaarschrift moet in ieder geval bevatten:

- de naam en het adres van de indiener;
- de dagtekening;
- een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar is gericht inclusief datum en nummer van het genomen besluit;
- de gronden (redenen) van het bezwaar;
- een vertaling van het bezwaarschrift als deze in een vreemde taal is gesteld en als een vertaling voor een goede behandeling noodzakelijk is.

### *Voorlopige voorziening*

Als u tegen een besluit bezwaar maakt, heeft dit geen schorsende werking. Uitvoering van een besluit kan echter nadelig voor u zijn. Daarom kunt u tevens een verzoek om een voorlopige voorziening indienen bij de Voorzieningenrechter van de Rechtbank Noord-Nederland, Afdeling bestuursrecht, Postbus 150, 9700 AD Groningen. De werking van het besluit wordt dan opgeschort totdat op dit verzoek is beslist. Voor de indiening van een verzoek om een voorlopige voorziening bent u griffierecht verschuldigd.

Indien sprake is van een van rechtswege verleend besluit kan een verzoek om voorlopige voorziening worden ingediend om de opschortende werking van een bezwaarschrift te beëindigen.

## **II. VOORSCHRIFTEN**

### **Inhoudsopgave**

<b>1</b>	<b>VOORSCHRIFTEN MILIEU.....</b>	<b>5</b>
<b>2</b>	<b>VOORSCHRIFTEN BOUWEN VAN EEN BOUWWERK .....</b>	<b>5</b>

## **1 VOORSCHRIFTEN MILIEU**

### **Geluid**

- 1.1.1 Binnen 3 maanden nadat de korrelleiding in gebruik is genomen, moet de vergunninghouder, door middel van een akoestisch onderzoek (controle rapportage), aan het bevoegd gezag aantonen dat aan de geluidsvoorschriften van de vigerende vergunning d.d. 14 december 2010, kenmerk DO/2010013902, wordt voldaan. De resultaten van dit akoestisch onderzoek moeten binnen deze termijn schriftelijk aan het bevoegd gezag worden gerapporteerd.

## **2 VOORSCHRIFTEN BOUWEN VAN EEN BOUWWERK**

- 2.1.1 De onderstaande onderdelen uit de omgevingsvergunning moeten voldoen aan (de daarbij genoemde artikelen uit) het Bouwbesluit en/of de Bouwverordening.
- Brandveiligheid:*
1. Het transport van korrels door de leiding dient bij een brand/broei-ontwikkeling in DM5 of het kantoor of het Compound-gedeelte te worden stopgezet;
  2. Er mogen geen brandbare goederen/materialen/producten onder de leidingbrug of nabij de kolommen geplaatst worden;
  3. De vrije doorrijhoogte dient tenminste 4,2 meter te zijn;
  4. Indien dit noodzakelijk blijkt, dienen er maatregelen getroffen te worden met betrekking tot aanrijdbeveiliging van de kolommen.

### **Wij willen u tevens wijzen op het volgende:**

- Verlenen van de omgevingsvergunning aan u betekent niet dat u inbreuk kunt maken op rechten van derden (buren, anderen). U dient, los van de omgevingsvergunning, de rechten van derden, op grond van het Burgerlijk Wetboek, te respecteren.

### III. INHOUDELIJKE OVERWEGINGEN

#### Inhoudsopgave

<b>1.</b>	<b>PROCEDURELE ASPECTEN .....</b>	<b>7</b>
1.1.	Gegevens aanvrager .....	7
1.2.	Projectbeschrijving .....	7
1.3.	Omschrijving van de aanvraag .....	7
1.4.	Huidige vergunning- en meldingsituatie.....	8
1.5.	Vergunningplicht .....	8
1.6.	Bevoegd gezag.....	8
1.7.	Wet natuurbescherming.....	8
1.8.	Beoordeling van de aanvraag.....	8
1.9.	Reguliere procedure.....	9
1.10.	Advies en verklaring van geen bedenkingen.....	9
<b>2.</b>	<b>Algemeen MILIEU.....</b>	<b>10</b>
2.1.	Toetsingskader .....	10
2.2.	Toetsing .....	10
2.3.	Conclusie .....	11
<b>3.</b>	<b>BOUWEN VAN EEN BOUWWERK .....</b>	<b>12</b>
3.1.	De activiteit “het bouwen van een bouwwerk” .....	12

## **1. PROCEDURELE ASPECTEN**

### **1.1. Gegevens aanvrager**

Op 14 december 2021 is een aanvraag om een omgevingsvergunning als bedoeld in de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) ontvangen. Het betreft een vergunningaanvraag van EMMTEC Services B.V. (statutaire) naam met handelsnaam GETEC PARK.EMMEN de inrichting is gelegen aan Eerste Bokslootweg 17 te Emmen.

### **1.2. Projectbeschrijving**

Het project waarvoor vergunning wordt gevraagd betreft het aanleggen en in gebruik nemen van een korrelleiding tussen DSM en het Silopark DM5 van EMMTEC Services B.V. Het betreft een bovengrondse leiding met een inwendige diameter van 150 mm, deze leiding zal met behulp van een gefundeerde leidingbrug op poeren worden verbonden tussen beide locaties.

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.

### **1.3. Omschrijving van de aanvraag**

De aanvraag bestaat uit de volgende delen:

- aanvraagformulier met OLO-nummer 6589351, d.d. 14-12-2021;
- bijlage 1: Aanleg Korrelleiding E15 tussen DSM en Emmtec Services Silopark DM5, d.d. 13-12-2021, kenmerk gemeente Emmen, 396557-2021:791803;
- bijlage 2: Plattegrond ligging Emmtec Services locatie Emmen, kenmerk gemeente Emmen 396557-2021:821710;
- bijlage 3: Sonderingen/grondboringen t.b.v. bv leidingbrug E15, kenmerk gemeente Emmen 396557-2021:571150;
- bijlage 4: Nieuwe Leidingbrug Poeren, d.d. 27-10-2021;
- bijlage 5: Nieuwe Leidingbrug Aanzicht Korrelleiding, kenmerk A0-3.000.273;
- bijlage 6: Leidingbrug E15, Emmtec Emmen 21.2944[02], d.d. 14-12-2021;
- bijlage 7: Nieuwe Leidingbrug E15 3D Staaloverzicht, d.d. 02-12-2021.

De aanvraag is d.d. 10 maart 2022 aangevuld met de onderstaande documenten:

- Mail aanvullende gegevens d.d. 10 maart 2022;
- Onderzoek naar de geluidniveaus in de omgeving ten gevolge van de geprojecteerde korrelleiding op het GETEC park te Emmen, Rapportnummer FC 19941-2-RA-001, d.d. 9 maart 2022;
- Tekening Overzicht Nieuwe Leidingbrug, tekeningnummer 3.000.272, d.d. 28-02-2022, kenmerk gemeente Emmen 396557-2021:972321;
- Tekening Aanzichten Nieuwe Leidingbrug, tekeningnummer 3.000.273, d.d. 28-02-2022, kenmerk gemeente Emmen 396557-2021:894643;
- Tekening Poeren Nieuwe Leidingbrug, tekeningnummer 3.000.274-1, 2.2. 17-02-2022, kenmerk gemeente Emmen 396557-2021:680598;
- Tekening Poeren Nieuwe Leidingbrug, tekeningnummer 3.000.274-2, 2.2. 17-02-2022, kenmerk gemeente Emmen 396557-2021:675767;
- General Specification, technische voorwaarden voor het ontwerp en detailleren van leidingbruggen, doc. No. 1.583.503, d.d. 2003-10-22, kenmerk gemeente Emmen 396557-2021:116969;
- Statische berekening, Leidingbrug E15, EMMTEC Emmen 21.2944[03], d.d. 18-12-2021, kenmerk gemeente Emmen 396557-2021:142039;
- Overzicht 1, Ankerplan, project 211757, d.d. 21.12.2021, kenmerk gemeente Emmen 396557-2021:959811;
- Overzicht 2, 3D Staaloverzicht, project 211757, d.d. 21-12-2021, kenmerk gemeente Emmen 396557-2021:627571;
- Overzicht 3, Staaloverzicht, project 211757, d.d. 21-12-2021, kenmerk gemeente Emmen 396557-2021:732036;
- Overzicht 4, Ankerplan (schaal 1:15), project 211757, d.d. 21-12-2021, kenmerk gemeente Emmen 396557-2021:683023;
- Calculation report, X00622, System 01, d.d. 14-10-2021;
- Tekening Korrelleiding E15naar DM5 aanrij-/transportleiding beveiliging, kenmerk A)-3.000.287, d.d. 2022-02-24, kenmerk gemeente Emmen 396557-2021:500118;
- AERIUS projectberekening aanleg Korrelleiding E15, kenmerk RrXTiVCAaxVX, d.d. 22 februari 2022;
- Stikstofdepositie Emmtec Project Aanleg Korrelleiding E15, 21 februari 2022, rapport nr: 20220221.

#### 1.4. Huidige vergunning- en meldingsituatie

Op 14 december 2010, kenmerk DO/2010013902 hebben wij aan EMMTEC Services B.V. een revisievergunning ingevolge de Wabo verleend voor een inrichting voor het leveren van utiliteits-, advies en infrastructurele diensten aan bedrijven gelegen op het GETEC PARK.EMMEN (voorheen Emmtec Industry & Business Park (EI&BP)).

Verder hebben wij voor de inrichting de volgende veranderingsvergunningen verleend:

Soort	Datum	Kenmerk	Onderwerp
Veranderingsvergunning	19 juni 2012	VTH 2012004271	Plaatsen Donqi
Veranderingsvergunning	27 maart 2012	VTH2012002256	Bijzetten WKC1
Veranderingsvergunning	11 september 2012	VTH2013006675	Ombouwen WKC1
Veranderingsvergunning	30 mei 2013	VTH2013004056	Plaatsen HVAC-unit
Veranderingsvergunning	13 november 2014	201402526-004477177	Aanleggen bovengronds riool
Veranderingsvergunning	20 november 2014	201402466-00447941	Vervangen schakelstation aan de Kraaienstraat
Veranderingsvergunning	3 december 2014	201402460-00450553	Kleine wijzigingen, waaronder verkleinen propaangastank
Veranderingsvergunning	26 maart 2015	201402912-00562544	Plaatsen reclamebord
Veranderingsvergunning	28 januari 2016	20502881-00614987	Verplaatsen natronloogopslag
Veranderingsvergunning	21 september 2017	Z2017-00000976	Wijziging activiteiten in het E&I-gebouw van EMMTEC Services B.V.
Ambtshalve wijziging	22 mei 2018	Z2017-00019951	Laten vervallen lozingsvoorschriften
Veranderingsvergunning	18 januari 2020	Z2019-00010472	Opsplitsen chemicaliënmagazijn
Veranderingsvergunning	26 januari 2020	Z2020-00009070	Uitbreiden Silopark DM5
Veranderingsvergunning	4 augustus 2021	Z2021-006151	Het in deellast draaien van WKC 1 +WKC 2/tijdelijk handhaven van de vigerende NO <sub>x</sub> – emissie-eis WKC 2

#### 1.5. Vergunningplicht

Het betreft een inrichting waartoe een IPPC-installatie behoort genoemd in Bijlage I, categorie 1.1 en 5.3, 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, van het Bor. Wij zijn ook aangewezen op grond van Bijlage I, onderdeel C, categorieën 1.3 en 28.4, van het Bor.

#### 1.7. Wet natuurbescherming

De Wet natuurbescherming (Wnb) bevat regels met betrekking tot Natura 2000-gebieden (Habitatrichtlijn- en Vogelrichtlijngebieden) binnen en buiten Nederland en regels voor behoud van de biologische diversiteit en de bescherming van kwetsbare dier- en plantensoorten en hun natuurlijke leefomgeving.

Uit de bij de aanvraag gevoegde AERIUS blijkt er geen depositieresultaten van stikstof zijn boven de 0,00 mol/ha/jr. Het plaatsen van de korrelleiding is stikstof irrelevant en valt overigens onder de vrijstelling van artikel 2.5 van het besluit Natuurbescherming. Voor de onderliggende, wel stikstofrelevante, bedrijfsvoering heeft EMMTEC Services B.V. een vergunning op grond van de Wet natuurbescherming. Er is daarom in het kader van deze aanvraag geen noodzaak om een vergunning op grond van de Wet Natuurbescherming aan te vragen.

#### 1.8. 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 1 februari 2022 in de gelegenheid gesteld om tot 4 weken na de hiervoor genoemde datum de aanvraag aan te vullen. Op 28 februari 2022 is door Emmtec Services BV verzocht het indienen van de aanvullende gegevens nogmaals op te schorten met 2 weken, vanaf 1 maart 2022.

Wij hebben de aanvullende gegevens ontvangen op 10 maart 2022. Na ontvangst van de aanvullende gegevens hebben wij de aanvraag getoetst op volledigheid. Wij zijn van oordeel dat de aanvraag voldoende informatie bevat voor een goede beoordeling van de gevolgen van de activiteit op de fysieke leefomgeving. De aanvraag is dan ook in behandeling genomen. De termijn voor het nemen van het besluit is 36 dagen opgeschort tot de dag waarop de aanvraag is aangevuld.



### **1.9. Reguliere procedure**

Deze beschikking is voorbereid met de reguliere voorbereidingsprocedure als beschreven in paragraaf 3.2 van de Wabo. Gelet hierop hebben wij overeenkomstig artikel 3.8 van de Wabo de ontvangst van de aanvraag digitaal gepubliceerd op internet: [www.officielebekendmakingen.nl](http://www.officielebekendmakingen.nl).

Wij hebben gebruikgemaakt van de mogelijkheid om de beslistermijn van 8 weken te verlengen met 6 weken als bedoeld in artikel 3.9, tweede lid, van de Wabo. Van deze verlenging is digitaal kennis gegeven op internet: [www.officielebekendmakingen.nl](http://www.officielebekendmakingen.nl).

### **1.10. Advies en verklaring van geen bedenkingen**

#### **1.10.1. 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 van de Wabo, alsmede de artikelen 6.1 tot en met 6.5 van het Bor, hebben wij de aanvraag ter advies aan het college van Burgemeester en Wethouders van Emmen gezonden. Zij hebben bouwadvies uitgebracht. Dit advies hebben wij overgenomen.

## **2. ALGEMEEN MILIEU**

### **2.1. Toetsingskader**

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, onderdeel e, onder 2°, 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 van de Wabo. 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.

### **2.2. Toetsing**

#### **2.2.1. Toetsing gevolgen voor milieu**

Naar aanleiding van de ingediende aanvraag hebben wij voor onderstaande milieuaspecten beoordeeld of de aangevraagde verandering leidt tot andere of grotere nadelige gevolgen voor het milieu dan al vergund. De aanvrager heeft voldoende aannemelijk gemaakt, dat er voor de onderstaande milieuaspecten geen toename zal zijn van de milieubelasting.

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

#### *Geluid*

De inrichting is gelegen op het gezoneerde industrieterrein Bargermeer. Op grond van de Wet geluidhinder is rondom dit industrieterrein een geluidszone vastgesteld. Ingevolge artikel 2.14 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) dient bij de beoordeling van de door de inrichting veroorzaakte geluidsniveaus de zone in acht te worden genomen en moet de benodigde geluidruimte worden getoetst aan de grenswaarden ter plaatse van de binnen de zone gelegen woningen. De inrichting moet op een zodanige wijze geluidruimte vergund krijgen dat de zone en de betreffende grenswaarden niet wordt overschreden.

Met inachtneming van het voorgaande zijn in de vigerende vergunning geluidsvoorschriften gesteld. De aangevraagde veranderingen zijn van zodanige aard, dat zij geen toename van de geluidsbelasting vanwege de inrichting tot gevolg zullen hebben. Zoals aangegeven in de aanvraag zal dit met behulp van meting na realisatie en in gebruik name worden geverifieerd. Deze controlemeting is ook vastgelegd in de voorschriften van dit besluit.

#### *Externe veiligheid*

Een stofexplosie kan zich voordoen wanneer een ontstekingsbron een explosief mengsel van stof en zuurstof (lucht) tot ontsteking brengt. Uit de aanvraag blijkt dat de materialen die in de silo worden geladen ontstof zijn. Het laden en lossen gebeurt met een minimale overdruk, waardoor de snelheden laag blijven en zich geen statische elektriciteit kan ophopen en extra stof kan vormen. De installaties zijn tevens voorzien van bliksembeveiliging. Door bovenstaande maatregelen is het risico op stofexplosies nihil en is er geen ATEX-zonering.

In de vigerende vergunning is een voorschrift opgenomen ter voorkoming van stofexplosie ten gevolge van las-, slijp- en soldeerwerkzaamheden (onderhoudswerkzaamheden) bij silo's en installaties die fijnkorrelige stoffen bevatten. Hiermee wordt ook het risico op stofexplosie verlaagd. De aangevraagde verandering geeft dan ook geen aanleiding aanvullende voorschriften op te nemen.

#### *Energie*

Het energiegebruik valt niet onder het toetsingskader voor het verlenen van een omgevingsvergunning voor het onderdeel milieu omdat EMMTEC Services B.V. een ETS-bedrijf is.

Overigens wordt opgemerkt dat voor het extra 'overblazen' van polyamide granulaat korrels door DSM in geringe mate extra stikstof als drijfgas zal worden ingezet, wat tot een geringe toename van het daarvoor benodigde energieverbruik kan leiden.

#### 2.2.2. Toetsing milieueffectrapport

Een wijziging van een installatie is alleen m.e.r.-beoordelingsplichtig wanneer ten behoeve van de benodigde omgevingsvergunning de uitgebreide voorbereidingsprocedure moet worden gevolgd. Omdat met de voorgenomen wijziging kan worden volstaan met de reguliere procedure is de beoogde wijziging niet m.e.r.-beoordelingsplichtig.

#### 2.2.3. 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.

### 2.3. Conclusie

Vanuit het toetsingskader dat betrekking heeft op het milieuneutraal veranderen van de inrichting wordt de gevraagde vergunning verleend. Er zijn geen redenen om de omgevingsvergunning te weigeren.

### **3. BOUWEN VAN EEN BOUWWERK**

#### **3.1. De activiteit “het bouwen van een bouwwerk”**

Bij de toetsing van een aanvraag omgevingsvergunning voor de activiteit ‘het bouwen van een bouwwerk’ spelen de weigeringsgronden uit artikel 2.10 van de Wabo een rol. Indien geen van deze weigeringsgronden aanwezig is, moeten wij de gevraagde vergunning verlenen. Hieronder gaan wij nader in op de afzonderlijke weigeringsgronden.

##### **3.1.1. Bouwbesluit 2012**

Er is voldoende aannemelijk gemaakt dat het project, na opvolging van de in deze beschikking nader genoemde voorschriften, voldoet aan de voorschriften van het Bouwbesluit 2012.

##### **3.1.2. Bouwverordening**

Er is voldoende aannemelijk gemaakt dat het project, na opvolging van de in deze beschikking nader genoemde voorschriften, voldoet aan de bepalingen van de Bouwverordening.

##### **3.1.3. Vigerend bestemmingsplan**

De locatie waar het project wordt uitgevoerd, is gelegen in het geldend beheersverordening ‘Emmen, Bargermeer industrie-en bedrijventerrein’ en is voorzien van de aanduiding ‘Bedrijfsdoeleinden, categorie Bg’. Het project, waarvoor advies wordt gevraagd, is naar onze mening in overeenstemming met de planregels.

##### **3.1.4. Redelijke eisen van welstand**

Het project is getoetst aan de gemeentelijke welstandsnota.

Hieruit is gebleken dat het project is gelegen in een gebied, aangeduid als welstandsvrij gebied.

Hiervoor gelden voor toetsing vooraf geen welstandseisen.