

## OMGEVINGSVERGUNNING

voor: het in gebruik nemen van een nieuwe voorbreker ter vervanging van de huidige.

activiteiten: milieuneutraal veranderen van een inrichting

verleend aan: Berger Recycling B.V.

locatie: Korte Groningerweg 49, 9601 LZ Hoogezand

vth-nummer: GR-VERG-2018-000364

datum besluit: 31 juli 2018

## Inhoudsopgave

1	Besluit.....	3
1.1	Aanvraag.....	3
1.2	Beslissing .....	3
1.3	Inwerkingtreding .....	3
1.4	Bezwaar .....	3
1.5	Ondertekening.....	3
1.6	Verzending.....	3
2	Procedure .....	5
2.1	Publicatie aanvraag .....	5
2.2	Reguliere procedure en beslistermijn .....	5
2.3	Volledigheid.....	5
2.4	Bevoegd gezag.....	5
2.5	Adviezen .....	5
2.6	Publicatie besluit .....	5
3	Inhoudelijke overwegingen .....	6
3.1	Milieuneutraal veranderen of veranderen van de werking van een inrichting .....	6

# 1 Besluit

## 1.1 Aanvraag

Het college van Gedeputeerde Staten van de provincie Groningen heeft op 22 juni 2018 een aanvraag om omgevingsvergunning als bedoeld in de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) ontvangen voor het milieuneutraal veranderen van een inrichting. De aanvraag heeft betrekking op het in gebruik nemen van een nieuwe voorbreker ter vervanging van de huidige. De aanvraag is ingediend door Berger Recycling B.V.

De aanvraag heeft betrekking op een inrichting, gelegen aan de Korte Groningerweg 49 te Hoogezand.

## 1.2 Beslissing

Het college van Gedeputeerde Staten besluit:

1. gelet op art. 2.1 Wabo, de gevraagde omgevingsvergunning te verlenen overeenkomstig de aanvraag en de bij de aanvraag behorende bescheiden;
2. dat de vergunning wordt verleend voor de volgende activiteit:
  - Milieuneutraal veranderen van de inrichting (art. 2.1 lid 1 onder e jo. art. 3.10 lid 3 Wabo);
3. dat er geen voorschriften aan de vergunning worden verbonden;
4. dat de aanvraag met bijbehorende stukken deel uitmaakt van de vergunning;
5. dat de vergunning wordt verleend voor onbepaalde tijd.

## 1.3 Inwerkingtreding

Deze vergunning treedt in werking op de dag na bekendmaking. Bekendmaking gebeurt door toezending.

## 1.4 Bezwaar

Tegen dit besluit kunnen belanghebbenden bij Gedeputeerde Staten van de provincie Groningen binnen zes weken na de dag van bekendmaking bezwaar maken door het indienen van een gemotiveerd bezwaarschrift.

Als onverwijld spoed dit vereist, kan ook een verzoek om voorlopige voorziening worden gedaan bij de voorzieningenrechter van de Rechtbank Noord-Nederland (Postbus 150, 9700 AD Groningen).

## 1.5 Ondertekening

Hoogachtend,

het college van Gedeputeerde Staten van de provincie Groningen:

Namens dezen:

v/d 

Directeur Omgevingsdienst Groningen

## 1.6 Verzending

Verzonden op: <datum>

De volgende gewaarmerkte stukken worden meegezonden met het besluit:

- Aanvraagformulier met bijlagen

Een exemplaar van dit besluit is verzonden aan:

- Aanvrager;
- Gemeente Midden-Groningen.

## 2 Procedure

### 2.1 Publicatie aanvraag

Van de aanvraag is op d.d. 30 juni 2018 kennis gegeven door publicatie op de website van de provincie Groningen.

### 2.2 Reguliere procedure en beslistermijn

De beslissing op de aanvraag is voorbereid met de reguliere voorbereidingsprocedure als bedoeld in paragraaf 3.2 Wabo. Binnen 8 weken na ontvangst van de aanvraag dient op de aanvraag te worden beslist.

### 2.3 Volledigheid

De aanvraag is aan de hand van de Ministeriële regeling omgevingsrecht (Mor) getoetst op volledigheid.

De aanvraag bevat voldoende gegevens voor een goede beoordeling van de gevolgen van het project voor de fysieke leefomgeving. De aanvraag is volledig en is in behandeling genomen.

### 2.4 Bevoegd gezag

Gelet op de projectbeschrijving en op het bepaalde in hoofdstuk 3 van het Besluit omgevingsrecht (Bor) en de daarbij horende bijlage, zijn wij bevoegd om de omgevingsvergunning te verlenen of te weigeren. Daarbij zijn wij er procedureel en inhoudelijk voor verantwoordelijk dat in ons besluit alle aspecten aan de orde komen met betrekking tot de fysieke leefomgeving. Verder dienen wij ervoor zorg te dragen dat de aan de omgevingsvergunning verbonden voorschriften op elkaar zijn afgestemd.

### 2.5 Adviezen

In de Wabo en het Bor worden bestuursorganen vanwege hun specifieke deskundigheid of betrokkenheid aangewezen als adviseur. Hiervan hebben wij geen gebruik gemaakt. Dit volgt uit het aanvraagformulier en de bijlagen.

### 2.6 Publicatie besluit

Van dit besluit wordt mededeling gedaan door publicatie in het Dagblad van het Noorden, editie Noord, van 4 augustus 2018 en op de website van de provincie Groningen.

## 3 Inhoudelijke overwegingen

### 3.1 Milieuneutraal veranderen of veranderen van de werking van een inrichting

#### *Omschrijving van de aangevraagde verandering*

De aanvraag heeft betrekking op het in gebruik nemen van een nieuwe voorbreker ter vervanging van de huidige.

Berger Recycling B.V. is voornemens om de reeds nieuw geplaatste voorbreker in gebruik te gaan nemen ter vervanging van de vergunde (=bron nr. 0302, zoals omschreven in het akoestisch onderzoeksrapport van d.d. 18 mei 2011, referentie 20092559-03v2). Vandaar dat met het indienen van deze aanvraag opnieuw akoestisch onderzoek is verricht naar de voorbreker. Het betreft het akoestisch onderzoek van DPD/Cauberg-Huygen van d.d. 13 juni 2018, referentie 04259-26121-03. Doel van het onderzoek is het bepalen van het geluid bronvermogen niveau van de nieuwe voorbreker met gerealiseerde omkasting en kraan. Daarnaast is het vergeleken met het geluid bron vermogen niveau van de vergunde voorbreker (=bron nr. 0302, zoals omschreven in het akoestisch onderzoeksrapport van d.d. 18 mei 2011, referentie 20092559-03v2) met kraan.

Ten aanzien van de geluid bronvermogen niveaus geldt dat bij een gelijk of lager geluid bronvermogen niveau automatisch wordt voldaan aan de geluidvoorschriften die verbonden zijn aan de vigerende vergunning van d.d. 3 juli 2012.

#### *Huidige vergunningssituatie*

Op 9 maart 2004 heeft het college van Gedeputeerde Staten van de provincie Groningen aan Berger Recycling B.V. vergunning (2004-4932/1, MV) verleend voor het op verantwoorde wijze bewerken van metaalhoudende reststoffen (kabelrestanten, elektrisch montageafval/complex schroot en oliehoudende transformatoren tot secundaire grondstoffen).

Op 3 juli 2012 heeft het college van Gedeputeerde Staten van de provincie Groningen aan Berger Recycling B.V. vergunning (2012-29.547/27, MV) verleend voor het uitbreiden van het terrein, de bedrijfsactiviteiten, de lozingsituatie en de opslag- en verwerkingscapaciteit.

Op 14 mei 2014 heeft het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Hoogezand-Sappemeer (per 1 januari 2018 gemeente Midden-Groningen) een milieu neutrale verandering (WABO-20140069) verleend voor het uitbreiden van de te accepteren en te be-/verwerken categorieën (gevaarlijke) afvalstoffen.

#### *Toetsingskader*

In artikel 2.14 lid 5 Wabo wordt bepaald dat een omgevingsvergunning voor een milieu neutrale verandering kan worden verleend als voldaan wordt aan de voorwaarden uit artikel 3.10, derde lid, Wabo. Hieruit volgt dat de gevraagde vergunning kan worden verleend indien de realisering van de met deze aanvraag beoogde verandering van de inrichting of van de werkwijze binnen de inrichting:

- niet zal leiden tot andere of grotere nadelige gevolgen voor het milieu dan volgens de geldende vergunning(en) is toegestaan;
- niet mer-plichtig is; en

- niet zal leiden tot een andere inrichting dan waarvoor vergunning is verleend.

Hieronder volgt de toetsing of aan deze voorwaarden is voldaan:

#### *Andere of grotere nadelige gevolgen voor het milieu*

##### *Geluid*

Berger Recycling B.V. is voornemens om de reeds nieuw geplaatste voorbreker in gebruik te gaan nemen ter vervanging van de vergunde voorbreker (=bron nr. 0302, zoals omschreven in het akoestisch onderzoeksrapport van d.d. 18 mei 2011, referentie 20092559-03v2). Vandaar dat met het indienen van deze aanvraag opnieuw akoestisch onderzoek is verricht naar de voorbreker. Het betreft het akoestisch onderzoek van DPD/Cauberg-Huygen van d.d. 13 juni 2018, referentie 04259-26121-03.

Doel van het onderzoek is het bepalen van het geluid bronvermogen niveau van de nieuwe voorbreker met gerealiseerde omkasting en het gelijktijdig in werking zijn van de kraan. Daarnaast is het vergeleken met het geluid bron vermogen niveau van de vergunde voorbreker (=bron nr. 0302, zoals omschreven in het akoestisch onderzoeksrapport van d.d. 18 mei 2011, referentie 20092559-03v2) met het gelijktijdig in werking zijn van de kraan.

Ten aanzien van de geluid bronvermogen niveaus geldt dat bij een gelijk of lager geluid bronvermogen niveau automatisch wordt voldaan aan de geluidvoorschriften die verbonden zijn aan de vigerende vergunning van d.d. 3 juli 2012.

Uit de resultaten van het akoestisch onderzoeksrapport blijkt dat het geluid bronvermogen niveau van de nieuwe voorbreker met gerealiseerde omkasting en het gelijktijdig in werking zijn van de kraan lager uitvalt vergeleken met het geluid bron vermogen niveau van de vergunde voorbreker, waarmee automatisch wordt voldaan aan de geluidvoorschriften die verbonden zijn aan de vigerende vergunning van d.d. 3 juli 2012.

Verder leidt de ingebruikname van een nieuwe voorbreker ter vervanging van de huidige niet tot wijziging van locatie en bedrijfsduur. Daarnaast heeft deze wijziging geen effect op de incidentele bedrijfssituatie.

##### *Verkeer*

Bij het aspect geluid is reeds beschreven dat de veranderingen, in combinatie met de opslag- en be-/verwerkingscapaciteit van metaalhoudende rest-afvalstoffen tot secundaire grondstoffen, niet gepaard gaan met een toename van de reeds vergunde transport-bewegingen van en naar de inrichting of met een toename van de reeds vergunde transport-bewegingen binnen de inrichting.

##### *Bodem*

Binnen de inrichting zijn op basis van de Nederlandse Richtlijn Bodembescherming (NRB 2012) adequate bodem beschermende voorzieningen aanwezig en worden adequate maatregelen getroffen om te kunnen spreken van een verwaarloosbaar bodemrisico.

Er vindt bij de opslag en be-/verwerking van metaalhoudende afvalstoffen geen andere vorm of wijze van opslag en be-/verwerking plaats dan ten aanzien van de vergunde situatie. Er zijn derhalve geen redenen om te veronderstellen dat de opslag en de be-/verwerking van de metaalhoudende afvalstoffen in de nieuwe situatie wel tot bodemrisico's zou leiden.

### *Emissie naar de lucht*

In de vigerende vergunningen zijn voorschriften opgenomen betreffende (diffuse) stofemissies. Daarnaast zijn in het Activiteitenbesluit Milieubeheer en de bijbehorende Regeling algemene regels opgenomen betreffende (diffuse) stofemissies. Deze emissies kunnen voorkomen bij verwerking, transport, laden en lossen en opslag van stofgevoelige stoffen.

Binnen de inrichting vindt verwerking en opslag van stofgevoelige stoffen, gebruik van zware machines en verkeersbewegingen plaats. De wijziging leidt niet tot een toename van de voornoemde activiteiten.

De in de vigerende vergunningen opgenomen voorschriften betreffende (diffuse) stofemissies zijn voldoende dekkend voor deze wijziging. Dit geldt ook voor de in het Activiteitenbesluit Milieubeheer en de bijbehorende Regeling opgenomen algemene regels betreffende (diffuse) stofemissies.

### *M.e.r.-plicht*

De voorgenoemde verandering is niet opgenomen in bijlage C of bijlage D van het Besluit milieueffectrapportage. In de Provinciale Omgevingsverordening zijn geen aanvullende activiteiten opgenomen waarvoor een m.e.r.-beoordelingsplicht geldt. De activiteit is derhalve niet m.e.r.-plichtig of m.e.r.-beoordelingsplichtig.

### *Andere inrichting*

Het betreft een inrichting voor het in hoofdzaak op verantwoorde wijze bewerken van metaalhoudende reststoffen (kabelrestanten, elektrisch montageafval/complex schroot en oliehoudende transformatoren tot secundaire grondstoffen). Door de voorgenoemde verandering zal dit niet veranderen.

### *Conclusie*

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



