

ARCHIEF

BESCHIKKING omgevingsvergunning

Besluit van Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland.

Onderwerp

Wij hebben op 22 november 2012 een aanvraag voor een omgevingsvergunning ontvangen van HKS Scrap Metals B.V. De aanvraag gaat over Havenweg 1 te 's-Gravendeel, kadastraal bekend gemeente 's-Gravendeel, sectie E, nummers 677, 679, 782, 783, 784 en 785. De aanvraag is geregistreerd onder zaaknummer 00111884.

Er wordt verzocht om een vergunning ex artikel 2.1 lid 1 onder e (milieu) van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo). Het betreft het veranderen van een metaalrecyclingsbedrijf met een vergroting van de doorzet en de opslag van oude accu's. De doorzet wordt vergroot van 150 ton naar 3000 ton per jaar. De maximale opslag wordt vergroot van 4,5 ton naar 45 ton.

Bevoegd gezag

Gelet op hoofdstuk 3 van het Besluit omgevingsrecht (Bor) zijn wij bevoegd om op deze aanvraag te beslissen.

Procedure

Dit besluit is voorbereid met de uitgebreide voorbereidingsprocedure als beschreven in paragraaf 3.3 van de Wabo. 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.

Vergunnings situatie

Voor de inrichting is op 29 mei 2012 een oprichtingsvergunning verleend (kenmerk 2012010934). Tevens is op 10 september 2012 een vergunning verleend voor een milieuneutrale verandering voor het vervangen van de shredderinstallatie. Deze vergunningen blijven van kracht na verlening van de nu aangevraagde vergunning.

Besluit

Wij besluiten, gelet op de overwegingen die zijn opgenomen in deze vergunning en gelet op artikel 2.1 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht en afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht:

- I. De omgevingsvergunning aan HKS Scrap Metals B.V. te verlenen voor het veranderen van de inrichting en het in werking hebben van de betrokken inrichting na die verandering.
- II. Dat de aanvraag onderdeel uit maakt van deze vergunning.
- III. Aan deze vergunning voorschriften te verbinden die zijn opgenomen in het onderdeel 'voorschriften'.
- IV. Dat de onderdelen van de voorschriften 1.1 en 3.1 van de op 29 mei 2012 verleende oprichtingsvergunning, waarin de hoeveelheden voor de maximale opslag en de maximale jaarlijkse doorzet van loodaccu's worden genoemd, worden ingetrokken.



Zienswijzen

Een ontwerp van de beschikking is kennis gegeven in "Het Kompas". Daarna heeft het ontwerp tussen 17 februari 2014 tot en met 31 maart 2014 ter inzage gelegen. Wij hebben een ieder in de gelegenheid gesteld om zienswijzen naar voren te brengen. Van deze gelegenheid is geen gebruik gemaakt.

Beroep

Tegen de beschikking kan door belanghebbenden, die zienswijzen naar voren hebben gebracht tegen de ontwerpbeschikking of aan wie redelijkerwijs niet kan worden verweten dat zij dat niet hebben gedaan, beroep worden ingesteld bij de Rechtbank 's-Gravenhage, Postbus 20302, 2500 EH Den Haag.

Op grond van artikel 6:7 van de Algemene wet bestuursrecht (Awb) bedraagt de termijn voor het indienen van een beroepschrift 6 weken. De termijn vangt, ingevolge artikel 6:8, vierde lid van de Awb, aan met ingang van de dag na de dag waarop een exemplaar van de beschikking ter inzage is gelegd.

De beschikking treedt in werking met ingang van de dag na het einde van de beroepstermijn, tenzij voor deze datum beroep is ingesteld en ingevolge artikel 8:81 van de Awb om een voorlopige voorziening is verzocht. Dat kan als onverwijlde spoed dat vereist. Een verzoek om voorlopige voorziening dient te worden gericht aan de Voorzieningenrechter van de Rechtbank 's-Gravenhage, Postbus 20302, 2500 EH Den Haag. De beschikking treedt dan niet in werking voordat de Voorzieningenrechter een uitspraak heeft gedaan.

Ondertekening en verzending

DORDRECHT,

Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland,
namens dezen,
het hoofd van de afdeling Vergunningen en Meldingen
van de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid


ing. M.R. Rietberg

Besluitdatum: 6 mei 2014

Een exemplaar van dit besluit is gezonden aan:

- HKS Scrap Metals B.V.,
Havenweg 1, 3295 XZ 's-Gravendeel;
- Burgemeester en wethouders van Binnenmaas,
Postbus 5455, 3299 ZH Maasdam.

OVERWEGINGEN BETREFFENDE HET VERANDEREN VAN DE INRICHTING

Gegevens aanvrager

De activiteiten van de HKS Scrap Metals B.V. zijn gericht op het sorteren, bewerken, en opslaan van ferro en non-ferroschroot en het opslaan van gevaarlijk afval zoals accu's en grondkabels.

Projectbeschrijving

De aanvraag betreft een veranderingsvergunning voor een vergroting van de doorzet en de opslag van oude accu's. In de aanvraag voor de vigerende vergunning van 29 mei 2012 zijn per abuis te lage hoeveelheden voor de doorzet en de opslag opgenomen. In een eerder stadium waren reeds de nu aangevraagde hoeveelheden vergund. In feite wordt met de huidige aanvraag de oude situatie hersteld.

Toetsingskader aanvraag

De aanvraag heeft betrekking op het veranderen van een inrichting als bedoeld in artikel 2.1, lid 1 aanhef en onder e van de Wabo. De Wabo omschrijft in artikel 2.14 het milieuhygiënische toetsingskader van de aanvraag. Een toetsing aan deze aspecten heeft plaatsgevonden.

Activiteitenbesluit milieubeheer

In Algemene Maatregelen van Bestuur (AMvB's) kunnen voor bepaalde activiteiten direct werkende eisen worden gesteld. Deze eisen mogen niet in de omgevingsvergunning worden opgenomen. In de omgevingsvergunning kan alleen van de AMvB worden afgeweken voor zover dat in de AMvB is aangegeven.

De inrichting van HKS Scrap Metals B.V. betreft een vergunningplichtige inrichting die overeenkomstig artikel 1.2 van het Activiteitenbesluit milieubeheer (verder: Activiteitenbesluit) wordt aangemerkt als een type C-inrichting.

Voor een aantal activiteiten zijn de bepalingen uit hoofdstukken 1, 2, 3 en 6 van het Activiteitenbesluit rechtstreeks van toepassing. Op de aangevraagde activiteiten zijn deze bepalingen van het Activiteitenbesluit niet van toepassing.

Beste Beschikbare Technieken

In het belang van het bereiken van een hoog niveau van bescherming van het milieu moeten aan de vergunning voorschriften worden verbonden, die nodig zijn om de nadelige gevolgen die de inrichting voor het milieu kan veroorzaken, te voorkomen of, indien dat niet mogelijk is, zoveel mogelijk - bij voorkeur bij de bron - te beperken en ongedaan te maken. Daarbij wordt ervan uitgegaan dat in de inrichting ten minste de voor de inrichting in aanmerking komende Beste Beschikbare Technieken (BBT) worden toegepast. Dit geldt om die reden ook voor de verandering.

Bij de bepaling van BBT moeten wij in zijn algemeenheid de in artikel 5.4, lid 1, van het Bor vermelde aspecten betrekken, rekening houdend met de voorzienbare kosten en baten van maatregelen en met het voorzorg- en het preventiebeginsel. In het bijzonder moeten wij bij de bepaling van BBT rekening houden met artikel 9.2 van de Mor en bijbehorende bijlage uit deze regeling.

Binnen de inrichting vinden activiteiten plaats die worden genoemd in bijlage I van de Richtlijn Industriële Emissies (2010/75/EU) inzake geïntegreerde preventie en bestrijding van verontreiniging (gpbv). De nu aangevraagde activiteiten worden echter niet genoemd in deze bijlage.



TOETSINGSKADER MILIEU

Inleiding

De aanvraag heeft betrekking op het veranderen van de werking van een inrichting als bedoeld in artikel 2.1, lid 1 aanhef en onder e Wabo. De Wabo omschrijft in artikel 2.14 het milieuhygiënische toetsingskader van de aanvraag. Een toetsing aan deze aspecten heeft plaatsgevonden.

De verandering bestaat uit de vergroting van de doorzet en de opslag van oude accu's. De doorzet wordt vergroot van 150 ton naar 3000 ton per jaar. De maximale opslag wordt vergroot van 4,5 ton naar 45 ton.

Afvalstoffen

In de hoofdstukken 1.0, 2.0 en 3.0 van de Wabo vergunning van 29 mei 2012 zijn voorschriften opgenomen over de acceptatie, registratie en bedrijfsvoering van afvalstoffen. Deze voorschriften volstaan ook bij een vergroting van de doorzet en opslag van oude accu's.

Afvalwater

Met het realiseren van de veranderingen wijzigt er niets voor het aspect afvalwater. De voorschriften uit de vigerende vergunningen (Wabo vergunning van 29 mei 2012 en Wvo vergunning van 1 juli 1999) volstaan.

Bodem

Met betrekking tot de opslag van accu's wordt de maximaal toegestane opslag verhoogd. De verdere omstandigheden van de opslag wijzigen niet. Daarom volstaan de voorschriften uit hoofdstuk 5.0 Bodem van de vigerende Wabo vergunning van 29 mei 2012.

Geluid

In de vergunning van 29 mei 2012 zijn geluidvoorschriften opgenomen voor het langtijdgemiddelde beoordelingsniveau $L_{A,T}$ en het maximale geluidniveau L_{Amax} . De geluidemissie van de inrichting wordt vooral bepaald door de shredder en de schroetschaar en in veel mindere mate door de vervoersbewegingen. Ten gevolge van de vergroting van de doorzet en opslag van oude accu's zullen deze accu's met behulp van 2 vrachtwagens per week worden afgevoerd. Ten opzichte van de totale bedrijfsvoering betekent dit een verwaarloosbare toename van de veroorzaakte geluidniveaus.

Het geluid van het verkeer van en naar de inrichting over de openbare weg is beoordeeld volgens de circulaire 'Geluidshinder veroorzaakt door het wegverkeer van en naar de inrichting; beoordeling in het kader van de vergunningverlening op basis van de Wm', d.d. 29 februari 1996.

Op korte afstand van de inrit van de inrichting liggen geen woningen. Het verkeer van en naar de inrichting is ter hoogte van de dichtstbijzijnde woning opgenomen in het heersende verkeersbeeld.

Met de vergunning van 10 september 2012 is toestemming verleend voor het vervangen van de shredderinstallatie. De nieuwe shredderinstallatie is gerealiseerd conform de Beste Beschikbare Technieken en zijn een aantal geluidreducerende maatregelen getroffen. Tengevolge hiervan worden voor een aantal toetslocaties momenteel langtijdgemiddelde beoordelingsniveaus $L_{A,T}$ veroorzaakt die lager zijn dan de langtijdgemiddelde beoordelingsniveaus die in de vigerende vergunning als geluidvoorschriften zijn opgenomen. Ten einde de nieuwe bedrijfssituatie akoestisch vast te leggen zullen in een afzonderlijk besluit nieuwe geluidvoorschriften voor de gehele inrichting worden vastgesteld. Dit zal gebeuren door middel van een ambtshalve wijziging van de vergunningvoorschriften.

BEGRIPPEN

AFVALWATER

Alle water waarvan de houder zich, met het oog op de verwijdering daarvan, ontdoet; voornemens is zich te ontdoen, of moet ontdoen.

BESTE BESCHIKBARE TECHNIEKEN (BBT):

Voor het bereiken van een hoog niveau van bescherming van het milieu meest doeltreffende technieken om de emissies en andere nadelige gevolgen voor het milieu, die een inrichting kan veroorzaken, te voorkomen of, indien dat niet mogelijk is, zoveel mogelijk te beperken, die - kosten en baten in aanmerking genomen - economisch en technisch haalbaar in de bedrijfstak waartoe de inrichting behoort, kunnen worden toegepast, en die voor degene die de inrichting drijft, redelijkerwijs in Nederland of daarbuiten te verkrijgen zijn; daarbij wordt onder technieken mede begrepen het ontwerp van de inrichting, de wijze waarop zij wordt gebouwd en onderhouden, alsmede de wijze van bedrijfsvoering en de wijze waarop de inrichting buiten gebruik wordt gesteld.

LANGTIJDGEMIDDELD BEOORDELINGNIVEAU ($L_{A,LT}$)

Gemiddelde van de afwisselende niveaus van het ter plaatse optredende geluid, gemeten in de loop van een bepaalde periode en vastgesteld en beoordeeld overeenkomstig de 'Handleiding meten en rekenen industrielawaai', uitgave 1999.

MAXIMALE GELUIDNIVEAU (L_{Amax})

Het maximaal gemeten A-gewogen geluidniveau, meterstand "fast" gecorrigeerd met de meteocorrectieterm C_m .

Conclusie

Er bestaat, gelet op het voorgaande, geen grond om een omgevingsvergunning voor de aangevraagde activiteit te weigeren.

VOORSCHRIFTEN

1. Met betrekking tot de opslag van accu's blijven de voorschriften uit de hoofdstukken 1.0, 2.0, 3.0 en 5.0 van de oprichtingsvergunning van 29 mei 2012 onverminderd van kracht.
2. De jaarlijkse doorzet van oude accu's mag maximaal 3000 ton bedragen.
3. Binnen de inrichting mogen maximaal 45 ton aan oude accu's worden opgeslagen.
4. De accu's moeten worden opgeslagen in speciaal hiervoor bestemde vloeistofdichte opvangbakken.
5. De vloeistofdichte opvangbakken dienen voldoende sterk te zijn om weerstand te bieden aan de optredende vloeistofdruk als gevolg van een eventuele lekkage en dienen een opvangcapaciteit te hebben die ten minste gelijk is aan de totale inhoud van de erin opgeslagen accu's.
6. De accu's dienen rechtop te staan.

