

vergunning van GS van Utrecht

Datum	26 november 2020	Contactpersoon	De heer R. Abbas
Zaaknummer	Z-WABO-2020-2896	Telefoonnummer	030-7023102
Briefnummer	Z/20/683232 - 831424	E-mailadres	r.abbas@rudutrecht.nl
Uw nummer	OLO nummer 5345591	Bijlage(n)	--
Onderwerp	Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo); (ontwerp) vergunning	Pagina	1 van 19

BESLUIT OMGEVINGSVERGUNNING

Onderwerp

Op 28 juli 2020 is een aanvraag voor een omgevingsvergunning ontvangen van Renewi Smink B.V. (hierna Renewi). Het betreft het veranderen van de inrichting waarbij op- en overslag van papier, metaal,- en drankenkartons (hierna: PMD) wordt aangevraagd, en tegelijkertijd de acceptatie en verwerking van een aantal vergunde afvalstoffen gewijzigd wordt. De wijziging in de verwerking van de vergunde afvalstoffen is als volgt:

- een toename in de verwerkingscapaciteit van bedrijfsafval (hierna: BA) met 3000 ton/j;
- een toename in de verwerkingscapaciteit van kantoor,- winkel,- en dienstenafval (hierna: KWD) met 3000 ton/j;
- een toename in de verwerkingscapaciteit van bouw- en sloopafval (hierna: BSA) met 5000 ton/j;
- een toename in de verwerkingscapaciteit van A-, en B-hout met 500 ton/j;
- een afname van de verwerkingscapaciteit van kunststoffen met 2500 ton/j;
- een afname in de verwerkingscapaciteit (opslag) van asbest met 100 ton/j;
- een afname in de verwerkingscapaciteit van afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (hierna: AEEA) met 5000 ton/j;
- een afname in de verwerkingscapaciteit van dakafval met 400 ton/j;
- een afname in de verwerkingscapaciteit van C-hout met 1000 ton/j en
- een afname in de verwerkingscapaciteit van groenafval met 2500 ton/j.

Resultaat is dat de totaal vergunde verwerkingscapaciteit op jaarbasis gelijk blijft. De aanvraag heeft betrekking op de inrichting gelegen aan de Verlengde Tempellaan 1 te Soesterberg en is geregistreerd onder nummer Z-WABO-2020-2896.

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 aan Renewi Smink B.V. een (omgevings)vergunning:

- **te verlenen** voor het veranderen van de inrichting (artikel 2.1, eerste lid, onder e van de Wabo), voor:
- de op- en overslag van PMD met een verwerkingscapaciteit van 3000 ton/j;
- de toename in de verwerking van KWD; BA; BSA en A,- en B-hout;
- de vergunning **gedeeltelijk in te trekken** voor de verwerking van kunststoffen; asbest; AEEA; dakafval; C-hout en groenafval.
- voorschrift 2.4.1 (nieuw) van de veranderingsvergunning van 17 april 2018 met kenmerk Z/17/620154-650014 in te trekken en te vervangen door voorschrift 2.4.1 (2020);


en tevens:

- dat de volgende delen van de aanvraag onderdeel uit maken van deze vergunning:
 - gegevens niet-technische samenvatting; procesbeschrijving;
 - A&V-beleid juli 2020;
 - bijlage-1, overzicht inrichting-pdf;
 - overzicht-situatie-Renewi-Smink-pdf;
 - aanvraag wijziging acceptatie PMD Renewi Soesterberg;
 - akoestisch onderzoek van LBP Sight d.d.12 februari 2020, met kenmerk V050143ag.2022ZOC.tc versie 01_001;

De kenmerken die van belang zijn geweest bij het besluit dat er geen milieueffectrapport hoeft te worden gemaakt zijn in hoofdstuk 3 beschreven.

Ondertekening

Gedeputeerde Staten van Utrecht,
namens hen,

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Boris van de Water', with the initials 'B.B.' written below it.

mr. B.B. (Boris) van de Water
Strategisch manager a.i.
RUD Utrecht

Afschriften

Het origineel van deze beschikking te zenden aan Renewi Smink Soesterberg en een afschrift te zenden aan:

- Burgemeester en wethouders van de gemeente Soest;
- Waterschap Vallei en Veluwe, Postbus 4142, 7320 Apeldoorn.

Rechtsbescherming en in werkingtreding

Beroep

Indien u zich niet kunt verenigen met deze beschikking, kunt u een beroepsschrift indienen bij de Rechtbank Midden-Nederland, Afdeling Bestuursrecht, Postbus 16005, 3500 DA Utrecht, o.v.v. bodemzaken. De termijn voor het indienen van een beroepsschrift bedraagt 6 weken en vangt aan met ingang van de dag na die waarop het besluit ter inzage is gelegd. Een beroepsschrift kan ook digitaal ingediend worden bij 'het digitale loket rechtspraak'. Voor het indienen van een beroepsschrift dient u griffierecht te betalen.

Het beroep kan overeenkomstig het bepaalde in artikel 8:1 juncto artikel 7:1 van de Awb worden ingesteld door belanghebbenden die tijdig hun zienswijze over het ontwerpbesluit naar voren hebben gebracht of door belanghebbenden die geen zienswijze naar voren hebben gebracht maar die dat redelijkerwijs niet kan worden verweten of door belanghebbenden die zich niet kunnen vinden in de wijzigingen ten opzichte van het ontwerpbesluit.

Het beroepsschrift moet ondertekend zijn en ten minste bevatten:

- de naam en het adres van de indiener;
- de dagtekening;
- een omschrijving van het besluit waartegen het beroep is gericht;
- de gronden van het beroep (de motivering).

Voorlopige voorziening/schorsing

De beschikking treedt in werking nadat de termijn voor het indienen van een beroepsschrift is verstreken. Het instellen van beroep schorst de werking van de beschikking niet. Indien onverwijld spoed dit vereist, kunt u naast het instellen van beroep een verzoek om een voorlopige voorziening indienen bij de Voorzieningenrechter van de Rechtbank Midden-Nederland, Afdeling Bestuursrecht, Postbus 16005, 3500 DA Utrecht, o.v.v. voorlopige voorzieningen. In dat geval treedt de beschikking niet in werking voordat op het verzoek is beslist. Een verzoek om voorlopige voorziening kan ook digitaal ingediend worden bij 'het digitale loket rechtspraak'. Aan een verzoek om een voorlopige voorziening zijn afzonderlijke kosten verbonden.

Inhoudsopgave

1	PROCEDURELE ASPECTEN	5
1.1	Gegevens aanvrager	5
1.2	Projectbeschrijving	5
1.3	Omschrijving van de aanvraag	5
1.4	Huidige vergunnings situatie	5
1.5	Vergunningplicht	6
1.6	Bevoegd gezag	6
1.7	Coördinatie met de Waterwet	6
1.8	Wet natuurbescherming	6
1.9	Beoordeling van de aanvraag	6
1.10	Volledigheid van de aanvraag en opschorting procedure	7
1.11	Procedure (uitgebreid)	7
1.12	Adviezen, aanwijzing minister, verklaring van geen bedenkingen	7
1.13	Zienswijzen ontwerpbeschikking	8
1.14	Wijzigingen ten opzichte van de ontwerpvergunning	8
2	MILIEUEFFECTRAPPORTAGE	8
2.1	M.e.r.-beoordeling	8
	VOORSCHRIFTEN MILIEU	9
	AFVALSTOFFEN AFKOMSTIG VAN BUITEN DE INRICHTING	9
	Verwerking	9
	INHOUDELIJKE OVERWEGINGEN MILIEUASPECTEN	10
1	TOETSINGSKADER MILIEU	10
1.1	Inleiding	10
1.2	Toetsing oprichten, veranderen en/of revisie	10
2	BESTE BESCHIKBARE TECHNIEKEN (BBT)	10
2.4	Activiteitenbesluit	12
2.5	Bodem	13
3	AFVALSTOFFEN	13
3.1	Overwegingen voor primaire ontdoeners van afvalstoffen	13

1 PROCEDURELE ASPECTEN

1.1 Gegevens aanvrager

Op 28 juli 2020 is een aanvraag om een omgevingsvergunning als bedoeld in de Wabo ontvangen. Het betreft een verzoek van Renewi.

1.2 Projectbeschrijving

Het project waarvoor vergunning wordt gevraagd is als volgt te omschrijven: Renewi wil een omgevingsvergunning voor het op- en overslaan van PMD dat afkomstig is van bedrijven, op de locatie Soesterberg. PMD wat vrijkomt bij bedrijven wordt nu hoofdzakelijk verbrand samen met andere bedrijfsafvalstoffen. Renewi heeft het plan opgevat om deze afvalstroom apart in te zamelen door middel van een route-inzameling bij diverse bedrijven en na opbulken aan te bieden aan een verwerker ten behoeve van recycling. Door veranderingen in de markt wil Renewi tevens een aanpassing van de vergunde verwerkingscapaciteit waarbij een deel van de capaciteit verminderd wordt voor kunststoffen, asbest, AEEA, dakafval, C-hout en groenafval, en waarbij de capaciteit voor bedrijfsafval, kantoor,-winkel,- en dienstenafval, bouw- en sloopafval, en A,- en B-hout voor een deel wordt uitgebreid. Netto resultaat is echter een gelijkblijvende verwerkingscapaciteit op jaarbasis.

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:
-het veranderen van de inrichting (artikel 2.1, eerste lid, onder e van de Wabo).

1.3 Omschrijving van de aanvraag

De aanvraag bestaat uit de volgende delen:

- aanvraagformulier met OLO nummer 5345591;
- bijlage-1, overzicht inrichting-pdf;
- overzicht-situatie-Renewi-Smink-pdf;
- aanvraag wijziging acceptatie PMD Renewi Soesterberg;
- akoestisch onderzoek van LBP Sight d.d.12 februari 2020, met kenmerk V050143ag.2022ZOC.tc versie 01_001;
- A&V-beleid juli 2020.

1.4 Huidige vergunnings situatie

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

SOORT VERGUNNING	DATUM	KENMERK	ONDERWERP
Revisievergunning	1 september 2014	8108A6F8	Gehele inrichting
Veranderingsvergunning	17 april 2018	Z/17/620154-650014	Opslag en verwerking AEEA
Ambtshalve wijziging	14 maart 2019	Z/18/632632-722129	Aanpassing vergunning als gevolg van LAP3

1.5 Vergunningplicht

De activiteiten van de inrichting zijn genoemd in Bijlage I onderdeel C van het Besluit omgevingsrecht (hierna: Bor). De volgende categorieën zijn van toepassing:

CATEGORIE	OMSCHRIJVING
28.4 onder a ten 5 ^e	Het opslaan van van buiten de inrichting afkomstige gevaarlijke afvalstoffen
28.4 onder c ten 1 ^e	Het verwerken van afvalstoffen afkomstig van buiten de inrichting met een capaciteit van 15000 ton/jaar of meer

Op grond van categorie 2.1 van het Bor is sprake van een vergunningplichtige activiteit.

1.6 Bevoegd gezag

Wij zijn bevoegd gezag voor de inrichting. Dit volgt uit artikel 2.4 van de Wabo juncto artikel 3.3 eerste lid van het Besluit omgevingsrecht (hierna: Bor). De activiteiten van de inrichting zijn genoemd in Bijlage I onderdeel C categorie 28.4 onder c ten eerste van het Bor. Het betreft een inrichting waartoe een IPPC-installatie behoort genoemd in Bijlage I categorie 5.3 onder a ten tweede en categorie 5.5 van de Richtlijn industriële emissies (hierna: RIE).

Op grond van artikel 1.3 van de Wet natuurbescherming (hierna: Wnb) zijn wij het bevoegd gezag voor het beslissen op de aanvraag op grond van de Wnb.

1.7 Coördinatie met de Waterwet

De aangevraagde activiteit heeft betrekking op een inrichting waartoe een IPPC-installatie behoort, waarbij *geen* sprake is van een handeling waarvoor een watervergunning voor het lozen van stoffen als bedoeld in artikel 6.27, eerste lid van de Waterwet vereist is.

1.8 Wet natuurbescherming

In de Wnb is opgenomen dat een omgevingsvergunning moet worden aangevraagd 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).

Wanneer een omgevingsvergunning natuur van toepassing is, moet het bevoegd gezag voor de omgevingsvergunning de aanvraag doorsturen naar het bevoegd gezag voor de Wnb (Gedeputeerde Staten van de provincie) met het verzoek een verklaring van geen bedenkingen (vvgb) af te geven. De aanvrager van de omgevingsvergunning is zelf verantwoordelijk om vooraf na te gaan of een activiteit invloed heeft op Natura 2000-gebieden en/of beschermde flora en fauna.

Het vragen van een vvgb is niet nodig (een omgevingsvergunning natuur is niet van toepassing) wanneer al toestemming op basis van de Wnb is verkregen of gevraagd. Verder is een omgevingsvergunning niet van toepassing wanneer voor het voorgenomen project geen vergunning en ontheffing op grond van de Wnb nodig is. Voor het voorgenomen project is op 14 april 2020 een vergunning op grond van de Nb-wet aangevraagd. Dit betekent dat de Wnb niet aanhaakt in deze Wabo-procedure.

1.9 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.

1.10 Volledigheid van de aanvraag en opschorting procedure

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.

1.11 Procedure (uitgebreid)

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 in "Soest Nu".

1.12 Adviezen, aanwijzing minister, verklaring van geen bedenkingen

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:

- burgemeester en wethouders van Soest;
- Waterschap Vallei en Veluwe.

-Burgemeester en wethouders van Soest hebben formeel geen advies uitgebracht. In plaats daarvan hebben zij in het kader van deze procedure hun zorgen kenbaar gemaakt met betrekking tot de aspecten geluid, trillingen en geur in relatie tot de veranderingen waarvoor vergunning gevraagd wordt. Daarnaast heeft de gemeente al sinds 2010 plannen om het naastgelegen terrein in ontwikkeling te nemen in het kader van het Masterplan Soesterberg. Men zou een verzwaring van de werkzaamheden bij Renewi als onwenselijk zien. Tenslotte gaat men er van uit dat de bestaande milieucategorie 4.2 zoals vergund in het besluit van 1 september 2014 door de aangevraagde verandering niet gewijzigd wordt.

Onze reactie:

De veranderingen waarvoor vergunning gevraagd wordt zijn eigenlijk als milieuneutraal te beschouwen. Een deel van de activiteiten met afvalstoffen wordt verminderd, waardoor ruimte vrijkomt om de nieuwe gewenste activiteiten te kunnen uitvoeren. Netto verandert er niets in de vergunde verwerkingscapaciteit van de inrichting. In het akoestisch rapport bij de aanvraag is aangetoond dat er binnen de vergunde geluidruimte gebleven wordt. Voor trillingshinder als gevolg van de verandering hoeft niet gevreesd te worden. De activiteiten in de hal bestaan uit het lossen en het periodiek laden van PMD in transportmiddelen. Trillingshinder zal hier niet optreden. Het aspect geur valt onder de vigerende vergunning van 1 september 2014. In deze vergunning is een doelvoorschrift ter voorkoming van geurhinder opgenomen. Dit voorschrift geldt in het kader van het overgangsrecht tot 1 januari 2021 als maatwerkvoorschrift. Daarna wordt het aspect geur gereguleerd in het activiteitenbesluit. Wij beschouwen dat als voldoende. De bestaande milieucategorie is een gegeven welke niet door ons wordt vastgesteld. Bij vergunningverlening speelt deze categorie geen rol, het is meer een instrument om ruimtelijke ordening vorm te geven. Overigens heeft de gevraagde verandering geen invloed op de milieucategorie, er zijn slechts enkele kleine wijzigingen in de acceptatie en verwerking van afvalstoffen.

-Het Waterschap Vallei en Veluwe heeft op 3 augustus 2020 het volgende advies uitgebracht:

Uit de aanvraag blijkt dat het PMD afval inpandig wordt opgeslagen, waardoor er geen nieuwe afvalwaterstroom ontstaat. Bij eventuele morsingen vanuit de verpakkingen worden adsorptiemiddelen gebruikt om de vloeistoffen op te vangen. De op- en overslag op het buitenterrein vindt nu al plaats volgens de huidige vergunning. De kwaliteit van het afvalwater in het bassin verandert derhalve niet door de verandering van de logistiek van het terrein. Dit betekent dat de aard en omvang van de lozing niet verandert ten opzichte van de huidige situatie.

De verandering is derhalve voor wat betreft de lozing van afvalwater milieuneutraal.

1.13 Zienswijzen ontwerpbeschikking

Van het ontwerp van de beschikking hebben wij de kennisgeving digitaal gepubliceerd op overheidspublicaties.nl op 5 oktober 2020.

Tussen 6 oktober 2020 t/m 16 november 2020 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.

1.14 Wijzigingen ten opzichte van de ontwerpvergunning

Ten opzichte van de ontwerpvergunning zijn geen wijzigingen aangebracht.

2 MILIEUEFFECTRAPPORTAGE

2.1 M.e.r.-beoordeling

De voorgenomen activiteit valt onder categorie D 18.1 van de D-lijst van het Besluit milieu-effectrapportage waarvoor een m.e.r.-beoordelingsplicht geldt. Op grond van de Wm heeft de aanvrager de voorgenomen activiteit op 20 december 2019 bij ons aangemeld door middel van een aanmeldingsnotitie (Wm, art. 7.16). Daarop hebben wij op 9 juni 2020 het besluit met nummer Z/20/678948-794189 genomen dat voor deze voorgenomen activiteit geen milieueffectrapport opgesteld hoeft te worden.

VOORSCHRIFTEN MILIEU

AFVALSTOFFEN AFKOMSTIG VAN BUITEN DE INRICHTING

Verwerking

2.4.1(2020)

Binnen de inrichting mogen per kalenderjaar niet meer dan de hieronder aangegeven hoeveelheden afvalstoffen worden verwerkt.

Afvalstof	Doorzet	Maximale opslag
Bouw- en sloopafval	10000 ton/j	200 ton
BA/KWD/GHA/PMD	8000 ton/j	75 ton
Kunststoffen	3500 ton/j	75 ton
Asbest	100 ton/j	25 ton
AEEA	20000 ton/j	500 ton
Dakafval	1000 ton/j	200 ton
Glas	500 ton/j	100 ton
A-hout/ B-hout	6500 ton/j	700 ton
C-hout	2500 ton/j	500 ton
Puin (schoon)	75000 ton/j	nvt
Groenafval/snoeihout	2500 ton/j	200 ton
Grond	22500 ton/j	9000 ton

INHOUDELIJKE OVERWEGINGEN MILIEUASPECTEN

1 TOETSINGSKADER MILIEU

1.1 Inleiding

De aanvraag heeft betrekking op het veranderen of veranderen van de werking van een inrichting of mijnbouwwerk als bedoeld in artikel 2.1, eerste lid aanhef en onder e van de Wabo.

1.2 Toetsing oprichten, veranderen en/of revisie

De aanvraag heeft betrekking op het veranderen van een inrichting of mijnbouwwerk als bedoeld in artikel 2.1, eerste lid aanhef en onder e van de Wabo.

Bij onze beslissing op de aanvraag hebben wij conform artikel 2.14, eerste lid onder a, b en c van de Wabo:

- de bestaande toestand van het milieu betrekken;
- met het milieubeleidsplan rekening houden;
- de best beschikbare technieken in acht genomen.

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, geluid, bodem, geur, bedrijfsafvalwater en veiligheid. Deze aspecten zijn voldoende geregeld in de geldende vergunning. In deze veranderingsvergunning worden daarom voor deze aspecten geen voorschriften gesteld, maar wordt verwezen naar de voorschriften bij de revisievergunning van 1 september 2014.

2 BESTE BESCHIKBARE TECHNIEKEN (BBT)

2.1 Toetsingskader

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.

Bij het opstellen van de omgevingsvergunning milieu moet rekening worden gehouden met de BBT-conclusies. De Europese Commissie stelt de BBT-conclusies op en maakt deze bekend in het Publicatieblad van de Europese Unie.

BBT-conclusies is een document met de conclusies over beste beschikbare technieken, vastgesteld overeenkomstig artikel 13 lid 5 en 7 van de Richtlijn industriële emissies (hierna: RIE).

Het verschil tussen artikel 13 lid 5 en lid 7 van de RIE is:

- BBT-conclusies overeenkomstig artikel 13 lid 5 heeft de Europese Commissie vastgesteld ná 6 januari 2011. Dit op basis van artikel 75 lid 2 van de Rie.
- BBT-conclusies overeenkomstig artikel 13 lid 7 is het hoofdstuk Best available techniques (BAT) uit de BREF's. De Europese commissie heeft deze BREF's vastgesteld vóór 6 januari 2011. Dit hoofdstuk geldt als BBT-conclusies totdat de Europese Commissie voor die activiteit nieuwe BBT-conclusies vaststelt.

Als op een activiteit of op een type productieproces binnen de inrichting waarvoor een vergunning is aangevraagd, geen BBT-conclusies of informatiedocumenten over BBT van toepassing zijn, of als de van toepassing zijnde BBT conclusies of informatiedocumenten niet alle mogelijke milieueffecten van de activiteit of het proces behandelen moet het bevoegd gezag de BBT zelf vast stellen. Hierbij houdt het bevoegd gezag in ieder geval rekening met:

- de toepassing van technieken die weinig afvalstoffen veroorzaken;
- de toepassing van stoffen die minder gevaarlijke zijn dan stoffen of mengsels als omschreven in artikel 3 van de EG-verordening (nr. 1272/2008) indeling, etikettering en verpakking van stoffen en mengsels;
- de ontwikkeling, waar mogelijk, van technieken voor de terugwinning en opnieuw gebruiken van de bij de processen in de inrichting uitgestoten en gebruikte stoffen en van afvalstoffen;
- vergelijkbare processen, apparaten of wijzen van bedrijfsvoering die met succes in de praktijk zijn beproefd;
- de vooruitgang van de techniek en de ontwikkeling van de wetenschappelijke kennis;
- de aard, de effecten en de omvang van de betrokken emissies;
- de data waarop de installaties in de inrichting in gebruik zijn of worden genomen;
- de tijd die nodig is om een betere techniek toe te gaan passen;
- het verbruik en de aard van de grondstoffen, met inbegrip van water, en de energie-efficiëntie;
- de noodzaak om het algemene effect van de emissies op en de risico's voor het milieu te voorkomen of tot een minimum te beperken;
- de noodzaak ongevallen te voorkomen en de gevolgen daarvan voor het milieu te beperken.

De op één van deze criteria vastgestelde BBT moet een milieubeschermingsniveau garanderen dat tenminste gelijkwaardig is aan het niveau in de BBT-conclusies.

2.2 Concrete bepaling beste beschikbare technieken

Binnen de inrichting worden één of meer van de activiteiten uit bijlage 1 van de RIE uitgevoerd. Het betreffen installaties die genoemd zijn in categorie 5.3, onder a ten tweede en 5.5 van de RIE.

Er moet worden voldaan aan de BBT-conclusies voor de hoofactiviteit en aan andere relevante BBT-conclusies.

Op grond van artikel 9.2 van de Ministeriële regeling omgevingsrecht (hierna: Mor) moet voor het bepalen van BBT binnen de inrichting aanvullend een toetsing plaatsvinden aan relevante aangewezen informatiedocumenten over BBT.

Uit jurisprudentie met betrekking tot het bepalen van BBT bij het toetsen aan BBT-conclusies bij vergunningverlening is gebleken dat het bevoegd gezag bij het toetsen aan BBT-conclusies de actualiteit hiervan moet nagaan ten aanzien van de ontwikkelingen van BBT die sinds het vaststellen van de BBT-conclusies hebben plaatsgevonden. Bronnen voor ontwikkelingen ten aanzien van BBT zijn onder andere de concepten van herziene BREFs.

Bij het bepalen van de BBT hebben we rekening gehouden met de volgende van toepassing zijnde BBT-conclusies:

- BBT-conclusies met betrekking tot afvalverwerking.

Met betrekking tot de bepaling van BBT, zijn de aspecten betrokken als genoemd in artikel 5.4 derde lid van het Bor. Hierover zijn de volgende bijzonderheden op te merken:

- de toepassing van technieken die weinig afvalstoffen veroorzaken;
Renewi zamelt bedrijfsmatig PMD in met een route-inzameling. Dit gebeurt met kraak-perswagens. Vervolgens wordt er gelost in de hal, en na opbulken wordt alles weer afgevoerd uit de inrichting. Er ontstaan derhalve geen nieuwe afvalstoffen, behoudens enig absorptiemateriaal wat afgevoerd moet worden in het geval dat er nog iets lekt uit het verzamelde PMD. De verwerking van bedrijfsafval, kantoor,-winkel,- en dienstenafval, bouw- en sloopafval, en A,- en B-hout is niet aan veranderingen onderhevig. De toegepaste technieken zijn gericht op het zoveel als mogelijk geschikt maken voor recycling of nuttige toepassing. Hierbij ontstaan geen nieuwe afvalstoffen.

- de toepassing van stoffen die minder gevaarlijk zijn dan stoffen of mengsels als omschreven in artikel 3 van de EG-verordening indeling, etikettering en verpakking van stoffen en mengsels;
Dit aspect is voor zover het de verandering betreft niet relevant.
- de ontwikkeling, waar mogelijk, van technieken voor de terugwinning en opnieuw gebruiken van de bij de processen in de inrichting uitgestoten en gebruikte stoffen en van afvalstoffen;
Renewi levert een bijdrage aan het recyclen van PMD, afkomstig van bedrijven. Deze afvalstof zou anders verbrand worden samen met overig bedrijfsafval.
- vergelijkbare processen, apparaten of wijzen van bedrijfsvoering die met succes in de praktijk zijn beproefd;
Voor zover het de verandering betreft is dit aspect niet aan de orde.
- de vooruitgang van de techniek en de ontwikkeling van de wetenschappelijke kennis;
Voor zover het de verandering betreft is dit aspect niet relevant.
- de aard, de effecten en de omvang van de betrokken emissies;
Voor zover het de verandering betreft is dit aspect niet relevant. Er zijn geen emissies naar bodem, water en/of lucht.
- de data waarop de installaties in de inrichting in gebruik zijn of worden genomen;
Na vergunningverlening wordt er gestart met het initiatief.
- de tijd die nodig is om een betere techniek toe te gaan passen;
Voor zover het de verandering betreft is dit aspect nu niet aan de orde.
- het verbruik en de aard van de grondstoffen, met inbegrip van water, en de energie-efficiëntie;
Voor zover het de verandering betreft is dit aspect niet aan de orde.
- de noodzaak om het algemene effect van de emissies op en de risico's voor het milieu te voorkomen of tot een minimum te beperken;
Voor zover het de verandering betreft is dit aspect niet relevant, aangezien er geen emissies zullen optreden, en er geen risico's voor het milieu zijn te verwachten.
- de noodzaak ongevallen te voorkomen en de gevolgen daarvan voor het milieu te beperken.
Voor zover het de verandering betreft is het niet nodig om hier verder aandacht aan te schenken.

2.3 Conclusies BBT

De inrichting voldoet - met inachtneming van de aan dit besluit gehechte voorschriften - aan de beste beschikbare technieken (BBT) ter voorkoming van emissies naar de lucht, de bodem, het water, geluidemissies, afvalpreventie, externe veiligheid en energiebesparing. Voor de overwegingen per milieuthema wordt verwezen naar de desbetreffende paragraaf.

Wij zijn van oordeel dat de ingediende gegevens voldoende informatie bevatten voor een goede beoordeling van de gevolgen van de activiteit op de fysieke leefomgeving.

2.4 Activiteitenbesluit

In het Activiteitenbesluit milieubeheer (hierna: Activiteitenbesluit) zijn voor een groot aantal activiteiten die binnen inrichtingen plaats kunnen vinden, rechtstreeks werkende, algemene regels opgenomen. Voor zover het de verandering betreft is dit aspect verder niet relevant om te noemen.

Melding Activiteitenbesluit

Gelet op artikel 1.10 van het Activiteitenbesluit moet de verandering van de inrichting worden gemeld. De aanvraag wordt ten aanzien van de activiteiten die onder het Activiteitenbesluit vallen aangemerkt als melding.

De voorschriften voor het onderdeel milieu, die in deze vergunning zijn opgenomen betreffen aspecten en

activiteiten die niet zijn geregeld in het Activiteitenbesluit en de bijbehorende Activiteitenregeling.

2.5 Bodem

De aangevraagde verandering heeft geen gevolgen voor het aspect bodem. Opslag vindt in pandig plaats op een vloeistofdichte vloer. In theorie kunnen resten product uit de lege verpakkingen vrijkomen. Eventuele morsingen tijdens handelingen met PMD worden direct met absorptiekorrels opgenomen.

3 AFVALSTOFFEN

3.1 Overwegingen voor primaire ontdoeners van afvalstoffen

BBT conclusies afvalbehandeling

Op 10 augustus 2018 is het document met BBT conclusies voor afvalbehandeling vastgesteld. Veel BBT conclusies voor afvalbehandeling hebben betrekking op emissies naar water en lucht (stof en geur) alsmede op en trillingen.

Voor zover het de verandering betreft zijn er geen BBT conclusies van toepassing op de voorgenomen activiteiten.

Doelmatig beheer van afvalstoffen

Het beleid met betrekking tot afvalverwerking is gericht op het doelmatig beheer van afvalstoffen, zoals gedefinieerd in artikel 1.1 van de Wm. In dat kader houden wij rekening met het geldende afvalbeheersplan (het Landelijk Afvalbeheersplan 2017-2029, hierna aangeduid als het LAP) waaronder begrepen deel E (minimumstandaard per specifieke afvalstroom). 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 energierecuperatie;
- e. veilige verwijdering.

De minimumstandaard geeft de minimale hoogwaardigheid aan van de verwerking van een bepaalde afvalstof of categorie van afvalstoffen. Deze minimumstandaard is bedoeld te voorkomen dat afvalstoffen laagwaardiger worden verwerkt dan wenselijk is. Als de minimumstandaard bestaat uit verschillende be- en verwerkingshandelingen bij diverse inrichtingen kan voor de afzonderlijke bewerkingsstappen een vergunning worden verleend mits de totale verwerking voldoet aan de minimumstandaard. In een aantal sectorplannen is vermeld dat het opnemen van sturingsvoorschriften dan noodzakelijk is.

Toetsing van de aangevraagde afvalactiviteiten

Uitsluitend opslaan van afvalstoffen

In het LAP is aangegeven dat voor het uitsluitend opslaan van afvalstoffen in beginsel een vergunning kan worden verleend. Drie afvalstromen worden hiervan uitgezonderd, te weten:

- Afvalmunitie, vuurwerkafval en overig explosief afval;
- Dierlijke bijproducten;
- Brandbaar afval in afwachting van verwerking in een AVI.

Ingevolge het Besluit stortplaatsen en stortverboden afvalstoffen wordt de opslag van afvalstoffen voorafgaand aan verwijdering gezien als storten indien de tijdsduur van 1 jaar wordt overschreden. Indien de opslag voorafgaat aan nuttige toepassing van de afvalstoffen is deze termijn drie jaar. Het is niet de bedoeling om voor of na afloop van de genoemde termijnen afvalstoffen weer langdurig in opslag te nemen binnen een andere inrichting. Na benutting van deze termijnen moet het afval worden afgevoerd naar een verwerker.

Uit de aanvraag blijkt dat de volgende afvalstoffen binnen de inrichting worden opgeslagen:

- PMD; Euralcode 15 01 01; 15 01 02; 15 01 04; 20 03 01; 20 03 99.

Voor het opslaan van deze afvalstoffen beschikt de aanvrager over de benodigde voorzieningen.

Voor de opslagtermijn van deze afvalstoffen is geen maximum in de aanvraag opgenomen.

Voor het opslaan van de hierboven vermelde afvalstoffen kan een vergunning worden verleend omdat deze afvalstromen niet behoren tot de in het LAP genoemde uitzonderingen. In de vigerende vergunning is vastgelegd dat de termijn van opslag voorafgaand aan verwijdering maximaal 1 jaar is en de termijn van opslag voorafgaand aan nuttige toepassing maximaal 3 jaar is.

De veranderingen in de doorzet (toename) van bedrijfsafval, kantoor,-winkel,- en dienstenafval, bouw- en sloopafval, en A,- en B-hout heeft geen gevolgen voor de doelmatige verwerking van de reeds vergunde afvalstoffen. Renewi vermindert een deel van de doorzet ten gunste van de hierboven genoemde afvalstoffen, om binnen de totaal vergunde capaciteit te blijven.

Mengen niet gevaarlijke afvalstoffen

Afvalstoffen moeten na het ontstaan gescheiden worden gehouden van andere afvalstoffen. Verder is het ongewenst wanneer er in afval gecumuleerde milieugevaarlijke stoffen door wegmengen ongecontroleerd in het milieu verspreid raken. Bovendien is het ook ongewenst als bepaalde, in afval aanwezige zeer zorgwekkende stoffen door mengen in producten terecht komen waarbij ze op enig moment (in de gebruiksfase of de afvalfase) in het milieu verspreid kunnen worden.

Onder bepaalde condities kunnen verschillende afvalstromen echter net zo goed of soms zelfs beter gezamenlijk worden verwerkt. Het samenvoegen van qua aard, samenstelling en concentraties niet met elkaar vergelijkbare (verschillende) afvalstoffen alsmede het samenvoegen van afvalstoffen en niet-afvalstoffen wordt mengen genoemd.

Mengen is niet toegestaan tenzij dat expliciet en gespecificeerd is aangevraagd en vastgelegd in de vergunning.

Voor zover het de verandering betreft is geen sprake van mengen van afvalstoffen. Er is sprake van opbulken van dezelfde afvalstof, en vervolgens vindt afvoer plaats.

AV-beleid en AO/IC

Het acceptatie- en verwerkingsbeleid (A&V-beleid) en de administratieve organisatie en interne controle (AO/IC) spelen een rol bij het veilig stellen van een effectief en efficiënt beheer van afvalstoffen, respectievelijk het mogelijk maken van effectief toezicht op het afvalbeheer.

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. Op deze wijze worden de milieuhygiënische en informatie technische risico's binnen de bedrijfsvoering geminimaliseerd. De omvang en de inhoud van de AO/IC is afhankelijk van de aard van de risico's van het betreffende bedrijfsproces. De onderdelen die minimaal in het A&V-beleid en AO/IC moeten zijn beschreven, zijn vastgelegd in het LAP.

De minimale elementen voor het A&V-beleid en AO/IC vormen een kader en bevatten criteria op hoofdlijnen, waaraan de aanvraag inhoudelijk wordt getoetst.

Bedrijven moeten in het A&V-beleid ook uitwerken of en zo ja, welke afvalstoffen geaccepteerd worden die zeer zorgwekkende stoffen (ZZS) kunnen bevatten. In het A&V-beleid moet worden uitgewerkt op welke wijze wordt beoordeeld of ZZS kunnen voorkomen in de afvalstoffen die geaccepteerd worden. Indien ZZS kunnen voorkomen, moet beschreven worden hoe de betreffende afvalstoffen worden verwerkt en hoe gewaarborgd is dat onaanvaardbare risico's voor blootstelling van mens en milieu veroorzaakt door ZZS, worden voorkomen.

Bij de aanvraag is een beschrijving van het AV-beleid en de AO/IC gevoegd. Daarin is voor PMD aangegeven op welke wijze acceptatie en verwerking plaats zal vinden. Hierbij is rekening gehouden met de specifieke bedrijfssituatie. Het beschreven AV-beleid en de AO/IC voldoet aan de randvoorwaarden 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.

Wijzigingen in het AV-beleid en/of de AO/IC

Wijzigingen in het AV-beleid en/of de AO/IC moeten schriftelijk aan ons te worden voorgelegd. Als bevoegd gezag zullen wij vervolgens bezien welke procedure in relatie tot de aard van de wijziging is vereist. Deze bepaling is in

de vigerende vergunning opgenomen als voorschrift.

Registratie

De aanvrager verkrijgt met deze vergunning de mogelijkheid om afvalstoffen van buiten de inrichting te ontvangen. Op grond van het Besluit melden bedrijfsafvalstoffen en gevaarlijke afvalstoffen moet de inrichting de ontvangst van afvalstoffen melden. Voor een effectieve handhaving van het afvalbeheer is het van belang om naast de meldingsverplichtingen tevens registratieverplichtingen op te nemen (art. 5.8 Bor). In de vigerende vergunning van 1 september 2014 zijn dan ook voorschriften voor de registratie van o.a. de aangevoerde, de afgevoerde en de geweigerde (afval-)stoffen opgenomen. Voor zover het de verandering betreft is dit afdoende gereguleerd.

Conclusie

Gelet op het bovenstaande zijn wij van mening dat de aangevraagde activiteiten in overeenstemming zijn met het geldende afvalbeheersplan en daarmee bijdragen aan een doelmatig beheer van afvalstoffen.

4 GELUID EN TRILLINGEN

4.1 Algemeen

De bedrijfsactiviteiten hebben tot gevolg dat geluid wordt geproduceerd. Deze geluidsemisatie wordt vooral veroorzaakt door aan- en afvoerbewegingen en het laden en lossen van diverse afvalstoffen. De verandering waarvoor vergunning gevraagd wordt heeft tot gevolg dat een aantal rijroutes op het terrein van de inrichting veranderen. De veroorzaakte geluidsbelasting in de omgeving en de perioden waarin deze optreedt is in kaart gebracht in een akoestisch rapport van LBP Sight d.d.12 februari 2020, met kenmerk V050143ag.2022ZOC.tc versie 01_001;

Het geluid wordt beoordeeld op basis van de representatieve bedrijfssituatie (de geluidsemisatie die de inrichting onder normale omstandigheden veroorzaakt). Beoordeeld worden de geluidsbelasting, de maximale geluidsniveaus en de indirecte hinder als gevolg van het in werking zijn van de inrichting.

4.2 Langtijdgemiddeld beoordelingsniveau, niet gezoneerd

In het kader van de beoordeling of de inrichting niet op ontoelaatbare wijze geluidshinder teweegbrengt is gebruikgemaakt van de "Handreiking Industrielawaai en vergunningverlening, oktober 1998".

Renewi Smink B.V. ligt in de gemeente Soest.

In de aanvraag zijn activiteiten aangevraagd voor de dag-, avond- en nachtperiode.

De berekende langtijdgemiddeld beoordelingsniveaus bedragen ten hoogste 50 dB(A) voor respectievelijk de dag-avond en nachtperiode.

De gemeente Soest heeft het beleid voor Industrielawaai vastgelegd in de nota "Nota Geluidbeleid" d.d. 3 januari 2012. De geluidsbelasting is aan deze nota getoetst. Aan de richtwaarde uit deze wordt voldaan.

De aangevraagde veranderingen hebben (afgerond) geen effecten op de vigerende vergunde langtijdgemiddelde geluidsniveaus. De geluidvoorschriften uit de vigerende vergunning van 1 september 2014 blijven derhalve ongewijzigd gelden.

4.3 Maximaal geluidsniveau (L_{Amax})

Uit het akoestisch onderzoek bij de aanvraag komt naar voren dat de aangevraagde veranderingen geen effect hebben op de optredende maximale geluidsniveaus. Een verdere toetsing kan derhalve achterwege blijven.

De voorschriften voor het maximale geluidsniveau zoals opgenomen in de vergunning van 1 september 2014 blijven dus onverkort van toepassing.

4.4 Indirecte Hinder

Het geluid van het verkeer van en naar de inrichting over de openbare weg is beoordeeld volgens de circulaire "Geluidhinder veroorzaakt door het wegverkeer van en naar de inrichting; beoordeling in het kader van de vergunningverlening op basis van de Wet milieubeheer" d.d. 29 februari 1996.

De voorkeursgrenswaarde voor de geluidsbelasting is 50 dB(A) en de grenswaarde 65 dB(A). Een overschrijding van de voorkeursgrenswaarde moet zo mogelijk worden voorkomen door het treffen van maatregelen. De voorkeursgrenswaarde voor de geluidsbelasting is 50 dB(A). Deze waarde mag alleen worden overschreden als in de geluidsgevoelige ruimten van woningen een geluidsbelasting van 35 dB(A) etmaalwaarde gewaarborgd is. De situatie met betrekking tot indirecte hinder is niet nader onderzocht, aangezien de berekende waarden in 2013 ruim onder de streefwaarde lagen, en er met deze verandering slechts een geringe toename te verwachten is.

4.5 Bijzondere situaties

Voor regelmatig afwijkende en incidentele bedrijfssituaties, dat wil zeggen situaties die slechts een beperkt aantal dagen per jaar optreden, kunnen op grond van de Handreiking industrielawaai en vergunningverlening ruimere grenswaarden worden gesteld.

Voor zover het de verandering betreft is dit aspect niet aan de orde.

4.6 Conclusies

Ten aanzien van de optredende geluidsniveaus is de aangevraagde situatie milieuhygiënisch aanvaardbaar.

4.7 Trillingen

Gezien de aard van de activiteiten en de afstand tot de dichtstbijzijnde trillingsgevoelige bestemmingen is trillingshinder niet te verwachten. Een onderzoek naar trillingen achten wij daarom niet nodig. Ook achten wij het daarom niet nodig hierover voorschriften op te nemen.

5 GEUR

5.1 Algemeen

Het Nederlandse geurbeleid is opgenomen in artikel 2.7a van het Activiteitenbesluit en in de Handleiding geur: bepalen van het aanvaardbaar hinderniveau van industrie en bedrijven (niet veehouderijen). Als algemene doelstelling geldt het zoveel mogelijk beperken van bestaande hinder en het voorkomen van nieuwe hinder. Daarbij staat het afwegingsproces voor het vaststellen van het aanvaardbaar niveau van geurhinder centraal. Het aanvaardbaar niveau van geurhinder wordt per situatie vastgesteld en indien de geurhinder ter plaatse van een of meerdere geurgevoelige objecten het aanvaardbaar hinderniveau overschrijdt, kan het bevoegd gezag een maatwerkvoorschrift stellen. Alleen als de emissies van de inrichting in het Activiteitenbesluit uitgezonderd zijn, worden de geuremissies in deze omgevingsvergunning beoordeeld.

Het bevoegd gezag bepaalt welk niveau van geurhinder als aanvaardbaar wordt beschouwd. Als leidraad voor het afwegingsproces dat daarbij doorlopen wordt geldt de Hindersystematiek geur. Deze hindersystematiek, die is vastgelegd in hoofdstuk 3 van de Handleiding geur, benoemt de verschillende aspecten die in het afwegingsproces moeten worden meegenomen om te komen tot een zorgvuldige bepaling van het aanvaardbaar hinderniveau. De aspecten die bij het vaststellen van het aanvaardbaar niveau van geurhinder worden meegewogen zijn eveneens opgenomen in het derde lid van artikel 2.7a van het Activiteitenbesluit.

Beoordeling en conclusie

Voor zover het de verandering betreft is geurhinder niet te verwachten. PMD wordt in de hal gelost en bij het bereiken van een bepaalde hoeveelheid overgeslagen in grotere transportmodaliteiten. Vervolgens vindt afvoer uit de inrichting plaats. Overigens gelden de voorschriften uit de vigerende vergunning van 1 september 2014 voor het aspect geur nog tot 1 januari 2021 als maatwerkvoorschrift. Daarna valt Renewi voor wat het aspect geur betreft weer onder het activiteitenbesluit.

6 OVERIGE ASPECTEN

6.1 Artikel 5.7 eerste lid, e tot en met h van het Bor

Verspreiding verontreinigingen

Voor het voorkomen of zoveel mogelijk beperken van door de inrichting veroorzaakte verontreinigingen over lange afstand of grensoverschrijdende verontreinigingen (artikel 2.22, derde lid van de Wabo juncto 5.7 eerste lid van het Bor) zijn voor zover het de verandering betreft geen voorschriften in deze vergunning noodzakelijk.

Bijzondere bedrijfsomstandigheden

Voor het voorkomen of zoveel mogelijk beperken van de nadelige gevolgen voor het milieu, die kunnen worden veroorzaakt door opstarten, lekken, storingsen, korte stilleggingen, definitieve bedrijfsbeëindiging of andere bijzondere bedrijfsomstandigheden zijn voor zover het de verandering betreft geen voorschriften noodzakelijk in deze vergunning.

Ongevallen

Voor het voorkomen of zoveel mogelijk beperken van de gevolgen van ongevallen, zijn geen voorschriften noodzakelijk voor zover het de verandering betreft.

6.2 Wet bevordering integriteitsbeoordelingen door het openbaar bestuur (Wet Bibob)

Wij hebben, in het kader van de Wet Bibob, reeds in 2018 de aangeleverde stukken met betrekking tot de bedrijfsvoering en de financiering getoetst. Naar aanleiding van deze toets hebben wij geen aanleiding gezien tot verdere stappen. Voor de onderhavige verandering waarvoor vergunning gevraagd wordt – en welke als milieuneutraal beschouwd kunnen worden- zien wij geen aanleiding deze toets opnieuw te doen.

6.3 REACH

REACH (Registratie Evaluatie en Autorisatie van Chemische stoffen) Verordening (EC) 1907/2006 is een Europese verordening over stoffen.

REACH werkt rechtstreeks. Voor een deel van de op grond van REACH geregistreerde stoffen bestaat er een autorisatieplicht. Deze stoffen mogen niet zonder meer worden gebruikt.

Uit de aanvraag om verandering blijkt dat er binnen de inrichting geen stoffen worden geproduceerd, gebruikt en/of geëmitteerd waarop REACH van toepassing is.

6.4 Toekomstige ontwikkelingen

Er zijn geen toekomstige ontwikkelingen bekend die van invloed zijn op de aangevraagde verandering.

7 CONCLUSIE

7.1 Conclusie

Vanuit het toetsingskader dat betrekking heeft op de aangevraagde verandering van de omgevingsvergunning kan worden geconcludeerd, dat de omgevingsvergunning verleend kan worden.

In deze beschikking zijn de voor deze activiteit relevante voorschriften opgenomen.

BIJLAGE: BEGRIPPEN

AFVALSTOFFEN:

Alle stoffen, preparaten of voorwerpen, waarvan de houder zich ontdoet, voornemens is zich te ontdoen of zich moet ontdoen.

BEHEER VAN AFVALSTOFFEN:

Inzameling, vervoer, nuttige toepassing en verwijdering van afvalstoffen, met inbegrip van het toezicht op die handelingen en de nazorg voor stortplaatsen na sluiting en met inbegrip van de activiteiten van afvalstoffenhandelaars en afvalstoffenmakelaars.

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.

GEVAARLIJKE AFVALSTOF:

Afvalstof die een of meer van de in bijlage III bij de kaderrichtlijn afvalstoffen genoemde gevaarlijke eigenschappen bezit.

HERGEBRUIK:

Elke handeling waarbij producten of componenten die geen afvalstoffen zijn, opnieuw worden gebruikt voor hetzelfde doel als dat waarvoor zij waren bedoeld.

MENGEN:

Het samenvoegen van qua aard, samenstelling en concentraties niet met elkaar vergelijkbare (verschillende) afvalstoffen.

NUTTIGE TOEPASSING:

Elke handeling met als voornaamste resultaat dat afvalstoffen een nuttig doel dienen door hetzij in de betrokken installatie, hetzij in de ruimere economie, andere materialen te vervangen die anders voor een specifieke functie zouden zijn gebruikt, of waardoor de afvalstof voor die functie wordt klaargemaakt, tot welke handelingen in ieder geval behoren de handelingen die zijn genoemd in bijlage II bij de kaderrichtlijanafvalstoffen

ONTDOENER:

Persoon of inrichting waar afval ontstaat en die zich van het afval wil ontdoen door het af te geven aan een inzamelaar, vervoerder handelaar, bewerker of verwerker.

OVERSLAAN:

het kortdurend stallen van containers met afval, bijvoorbeeld containers die door schepen worden aangevoerd en daarna door voertuigen worden verder getransporteerd, of andersom;

het overbrengen van afval in een groter transportmiddel, bijvoorbeeld vanuit de chemokar naar grotere vrachtwagens. Het kan daarbij gaan om afval dat door rechtspersoon A is ingezameld of wordt getransporteerd en tijdelijk binnen de inrichting van rechtspersoon B wordt overgeslagen;

het stallen van met afval geladen voertuigen, bijvoorbeeld het overnachten van een volle vrachtwagen op een inrichting.

PREVENTIE:

Maatregelen die worden genomen voordat een stof, materiaal of product afvalstof is geworden, ter vermindering van: de hoeveelheden afvalstoffen, al dan niet via het hergebruik van producten of de verlenging van de levensduur van producten; de negatieve gevolgen van de geproduceerde afvalstoffen voor het milieu en de menselijke gezondheid, of het gehalte aan schadelijke stoffen in materialen en producten.

VERWERKING:

Nuttige toepassing of verwijdering, met inbegrip van aan toepassing of verwijdering voorafgaande voorbereidende handelingen.

VERWIJDERING:

Elke handeling met afvalstoffen die geen nuttige toepassing is zelfs indien de handeling er in tweede instantie toe leidt dat stoffen of energie worden teruggewonnen, tot welke handelingen in ieder geval behoren de handelingen die zijn genoemd in bijlage I bij de kaderrichtlijn afvalstoffen.