



ARCHIEF

Definitief Besluit van Gedeputeerde Staten van
Limburg

Omgevingsvergunning

Van Gansewinkel te Venlo

Zaaknummer: 2016-0226

Kenmerk: 2016/77786

d.d. 29 september 2016

Verzonden:

03 OKT. 2016

INHOUDSOPGAVE

1	Besluit	3
2	Procedure	6
2.1	De aanvraag	6
2.2	Huidige vergunning- en meldingsituatie	7
2.3	Bevoegd gezag	7
2.4	Ontvankelijkheid en opschorting procedure	8
2.5	Procedure	8
3	Samenhang overige wetgeving	9
3.1	Wet bevordering integriteitsbeoordelingen openbaar bestuur	9
3.2	Activiteitenbesluit milieubeheer	10
3.3	Besluit milieueffectrapportage (Besluit mer)	11
3.4	European pollutant release and transfer register (e-prtr)	11
4	Overwegingen	12
4.1	Milieu	12
4.2	Wijziging voorschriften	20
4.3	Actualiseren voorschriften	21
5	Zienswijzen	21
5.1	Zienswijzen	21
6	Voorschriften	22
	Bijlage 1 Geactualiseerde voorschriften milieu	24

1 Besluit

Onderwerp

Gedeputeerde Staten van Limburg hebben op 18 februari 2016 een aanvraag voor het veranderen van een omgevingsvergunning ontvangen van Van Gansewinkel Nederland B.V. voor de inrichting gelegen aan de Ampèrestraat 10, 5928 PE Venlo. De aanvraag is geregistreerd onder nummer 2016-0226.

Definitief besluit

Gedeputeerde Staten van Limburg besluiten, gelet op de overwegingen die zijn opgenomen in deze vergunning en gelet op artikel 2.1 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo):

1. aan Van Gansewinkel Nederland B.V. de omgevingsvergunning (verder te noemen: vergunning) te verlenen. Deze vergunning wordt verleend voor de inrichting gelegen aan Ampèrestraat 10, 5928 PE Venlo;
2. dat de vergunning verleend wordt voor het veranderen van het in werking hebben van een inrichting.
3. dat gelet op artikel 2.31 Wabo de voorschriften B.6, C.3, C.6, C.7, C.11 en F.1 van de vergunning van 13 juni 2006 met kenmerk 05/45254 worden gewijzigd:
4. dat gelet op artikel 2.31 Wabo artikel 1 en artikel 3, eerste lid van de vergunning van 14 juni 2006 met kenmerk V05-157 worden gewijzigd:
5. dat gelet op artikel 2.31 Wabo de voorschriften C.8, C.9, F.2, F.3, E.5 onder d van de vergunning van 13 juni 2006 met kenmerk 05/45254 vervallen;
6. dat gelet op artikel 2.31 Wabo artikel 4, eerste en tweede lid, artikel 5, derde en vierde lid en artikel 6 van de vergunning van 14 juni 2006 met kenmerk V05-157 komen te vervallen;
7. dat aan deze vergunning de in hoofdstuk 6 vermelde voorschriften verbonden zijn;
8. dat de vergunning voor onbepaalde tijd wordt verleend;

9. dat de aanvraag van 18 februari 2016 en de aanvullende gegevens van 5 april 2016 en 3 augustus 2016 onderdeel uitmaken van deze vergunning, tenzij daarvan op basis van de aan dit besluit verbonden voorschriften mag of moet worden afgeweken.

Gedeputeerde Staten van Limburg
namens dezen,

[REDACTED]
afdelingshoofd afdeling Provincie
Regionale Uitvoeringsdienst Limburg Noord ¹

Procedure

De besluitvormingsprocedure is uitgevoerd overeenkomstig het bepaalde in paragraaf 3.3 van de Wabo (de uitgebreide voorbereidingsprocedure).

Afschriften

Een afschrift van dit besluit is verzonden aan:

- aanvrager van de vergunning, zijnde Van Gansewinkel Nederland B.V., Amperestraat 10, 5928 PE Venlo;
- het College van Burgemeester en Wethouders van Venlo, Postbus 3434, 5902 RK Venlo;
- Waterschap Peel en Maasvallei, afdeling Vergunningen en handhaving, Postbus 3390, 5902 RJ Venlo;

Rechtsbescherming

Beroep

Belanghebbenden die zienswijzen over het ontwerpbesluit hebben ingediend, belanghebbenden aan wie redelijkerwijs niet kan worden verweten geen zienswijzen te hebben ingediend, belanghebbenden die willen opkomen tegen de wijzigingen die bij het nemen van het besluit ten opzichte van het ontwerp zijn aangebracht en adviseurs die gebruik hebben gemaakt van de mogelijkheid advies uit te brengen over het ontwerpbesluit, kunnen tegen betaling van de verschuldigde griffierechten, beroep instellen bij de Rechtbank Limburg, sector Bestuursrecht. Het beroepschrift moet binnen een termijn van zes weken worden ingediend. Deze termijn vangt aan met ingang van de dag na die waarop dit besluit ter inzage is gelegd. Op deze beroepschriftprocedure is de Algemene wet bestuursrecht van toepassing.

Het beroepschrift moet worden ondertekend en moet ten minste bevatten:

- a. de naam en het adres van de indiener;
- b. de datum;
- c. een omschrijving van het besluit waartegen het beroep is gericht, en;
- d. de redenen van het beroep (motivering).

¹De Regionale Uitvoeringsdienst Limburg Noord (RUD LN) verzorgt namens de gemeenten in Midden en Noord-Limburg en namens de provincie Limburg de opgedragen (milieu)taken op het gebied van vergunningverlening, toezicht en handhaving.

Het beroepschrift moet worden gericht aan:

Rechtbank Limburg
Sector Bestuursrecht
Postbus 950
6040 AZ Roermond.

Voor meer informatie verwijzen wij u naar de internetpagina van de Rechtbank Limburg,
www.rechtspraak.nl.

Het indienen van een beroepschrift heeft geen schorsende werking. Als u een beroepschrift heeft ingediend, dan kunt u tevens een verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening indienen bij de Voorzieningenrechter van de Rechtbank Limburg, sector Bestuursrecht, Postbus 950, 6040 AZ Roermond.

U kunt uw beroep en een eventueel verzoek om voorlopige voorziening ook digitaal instellen bij genoemde rechtbank via <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>. Daarvoor moet u wel beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Kijk op de genoemde site voor de precieze voorwaarden.

Inwerkingtreding

Dit besluit treedt in werking met ingang van de dag, volgend op de beroepstermijn van 6 weken. Indien binnen de beroepstermijn tegen het besluit bij de Voorzieningenrechter een verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening als bedoeld in artikel 8:81 van de Algemene wet bestuursrecht is gedaan, treedt het besluit niet in werking voordat op dat verzoek is beslist.

2 Procedure

2.1 De aanvraag

Op 18 februari 2016 hebben wij van Van Gansewinkel Nederland B.V. een aanvraag voor een omgevingsvergunning ontvangen. De aanvraag is op 5 april 2016 aangevuld met een inrichtingstekening en een bodemrisicodocument.

Op 3 augustus 2016 is de aanvraag aangevuld. De aanvulling betreft onder andere situatietekening waarop de beoordelingspunten inzake geluid zijn ingetekend.

De aanvraag betreft de inrichting van Van Gansewinkel Nederland B.V. gelegen aan de Amperestraat 10 te Venlo. Het betreft een inrichting voor de inzameling, be- en verwerking van bedrijfsafval en huishoudelijk afval afkomstig van bedrijven, instellingen en gemeenten en de overslag van KGA. De aanvrager vraagt een wijziging van de vigerende vergunning. De wijzigingen hebben betrekking op:

- aanpassing / actualisatie terreintekening;
- milieuaspecten geur, lucht en geluid;
- ingebruikname nieuwe bovengrondse tankinstallatie 25.000 liter;
- uitbreiding EURAL-codes;
- integratie waterwetvergunning en aansluiting lozingsnormen op activiteitenbesluit en -regeling;
- vervallen van huidige voorschriften betreffende inwerkingtreding activiteitenbesluit;
- wijzigen van de voorschriften C 6 tot en met C.9 (opslag van gevaarlijke afvalstoffen in emballage en gasflessen);
- wijziging van voorschrift C 10 a t/m f (op- en overslag RKG-slib en veegvuil);
- wijziging van voorschrift C 11 a t/m e (op- en overslag KGA/KCA in overslag containers);
- wijziging van voorschrift E 5 d (poorten sorteerhal);
- actualiseren bodemrisicodocument (wijziging bodembeschermende voorzieningen en opslagwijze inerte stoffen).

Gelet op bovenstaande omschrijving wordt vergunning gevraagd voor het veranderen van het in werking hebben van de betrokken inrichting (artikel 2.1, eerste lid, onder e van de Wabo).

Als één of meer van bovengenoemde activiteiten plaatsvinden, moet daarnaast beoordeeld worden of een aantal toestemmingsstelsels wordt aangehaakt. Of daadwerkelijk moet worden aangehaakt, volgt uit de desbetreffende wet. Op 26 juni 2015 hebben wij een aanvraag om een vergunning ingevolge de Natuurbeschermingswet 1998 ontvangen. Omdat deze aanvraag eerder is ingediend dan de onderhavige aanvraag, haakt de aanvraag om een vergunning ingevolge de Natuurbeschermingswet 1998 niet aan.

2.2 Huidige vergunning- en meldingsituatie

Op 13 juni 2006 hebben wij aan Van Gansewinkel Nederland BV een revisievergunning (kenmerk 2005/45254) ingevolge de Wet milieubeheer (Wm) verleend voor een inrichting voor de acceptatie, op- en overslag, alsmede de bewerking van een groot scala aan afvalstoffen.

Op 16 augustus 2007 hebben wij een veranderingsvergunning (kenmerk 2007/21492) verleend aan Van Gansewinkel Nederland BV voor het wijzigen van voorschriften met betrekking tot financiële zekerheid.

Op 6 februari 2009 hebben wij een melding (kenmerk 2009/3938) als bedoeld in artikel 8.19 Wm van Van Gansewinkel Nederland BV ontvangen en op 5 maart 2009 geaccepteerd. De melding betreft het veranderen de verdeling van het aantal vrachtbewegingen in de avond- en nachtperiode.

Op 3 december 2009 hebben wij een veranderingsvergunning (kenmerk 2009/10612) verleend aan Van Gansewinkel Nederland BV betreffende de opslag van asbesthoudend afval en dakleer, de inzet van een shredderinstallatie en de herverdeling van de opslagcapaciteit van diverse afvalstoffen. Tevens zijn de voorschriften C.3 en F.1 tot en met F.5 (Geluid) gewijzigd.

Op 25 september 2014 hebben wij een veranderingsvergunning (kenmerk 2014-0777) verleend aan Van Gansewinkel Nederland BV betreffende de acceptatie van roostergoed met Euralcode 19 08 01.

Op 6 juni 2006 heeft het waterschap Peel en Maasvallei een revisievergunning (kenmerk V05-157) verleend in het kader van de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo). De Wvo-vergunning voor indirecte lozingen en lozingen op een riool is op 22 december 2009 opgegaan in de Wet milieubeheervergunning.

Deze vergunningen zijn per 1 oktober 2010 van rechtswege omgevingsvergunningen geworden. De voorschriften van de onderliggende omgevingsvergunningen zijn van overeenkomstige toepassing op de aangevraagde verandering, tenzij de aard van de vergunning en/of de aard van de verandering zich daartegen verzet.

2.3 Bevoegd gezag

De inrichting is genoemd in de categorie 28.4 onder a, b en c van onderdeel C van bijlage 1 van het Besluit omgevingsrecht (Bor). Verder bevat de inrichting één of meerdere IPPC-installaties in de categorie 5.3 onder a, iii en onder b, ii van bijlage 1 van de Rie. Daarom zijn wij het bevoegd gezag voor de integrale omgevingsvergunning.

2.4 Ontvankelijkheid en opschorting procedure

Na ontvangst van de aanvraag hebben wij deze aan de hand van de Regeling omgevingsrecht (Mor) getoetst op ontvankelijkheid. Wij zijn van oordeel dat de aanvraag voldoende informatie bevat voor een goede beoordeling van de gevolgen van de activiteit op de fysieke leefomgeving.

2.5 Procedure

Dit besluit is voorbereid met de uitgebreide voorbereidingsprocedure als beschreven in paragraaf 3.3 van de Wabo. Gelet op artikel 3.10, eerste lid, van de Wabo is deze procedure van toepassing omdat de aanvraag betrekking heeft op een activiteit als bedoeld in artikel 2.1, eerste lid, onder e (milieu).

3 Samenhang overige wetgeving

3.1 Wet bevordering integriteitsbeoordelingen openbaar bestuur

De Wet Bibob (Wet Bevordering integriteitsbeoordelingen door het openbaar bestuur) geeft het bevoegd gezag een extra weigerings- of intrekingsgrond bij het verlenen van vergunningen. Om te kunnen weigeren of intrekken dient het gevaar te bestaan dat met of onder de paraplu van de vergunning strafbare feiten gepleegd zullen worden of dat uit strafbare feiten verkregen gelden benut zullen worden. Het bevoegde gezag dient in eerste instantie zelf onderzoek te verrichten naar de vraag of dit gevaar bij een bepaalde inrichting bestaat.

Gedeputeerde Staten hebben ter uitvoering van de Wet Bibob op 15 maart 2011 een beleidslijn vastgesteld waarin de werkwijze wordt beschreven ten aanzien van de inzet van het Bibob-instrumentarium met betrekking tot vergunningen op grond van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo). Op basis van de beleidslijn worden bedrijven in de hieronder genoemde gevallen gescreend op het mogelijk faciliteren van criminele activiteiten.

Toepassing Wet Bibob

In het kader van vergunningverlening passen Gedeputeerde Staten de Wet Bibob toe op aanvragen om een omgevingsvergunning die betrekking hebben op een (afvalstoffen)inrichting als bedoeld in categorie 28, onder 28.4 t/m 28.6 van bijlage 1, onderdeel C van het Bor, voor zover de aanvraag geheel of gedeeltelijk strekt tot het uitvoeren van de volgende activiteiten:

- het bouwen van een bouwwerk als bedoeld in artikel 2.1, eerste lid, onder a, van de Wabo, indien de bouwkosten van het betreffende bouwwerk volgens de tarieventabel behorende bij de Legesverordening provincie Limburg 2010 € 250.000,- bedragen of meer;
- het oprichten van een inrichting als bedoeld in artikel 2.1, eerste lid, onder e, onder 1^o, van de Wabo;
- het veranderen van een inrichting of van de werking daarvan als bedoeld in artikel 2.1, eerste lid, onder e, onder 2^o of 3^o van de Wabo en overeenkomstig artikel 2.6, eerste lid, van die wet door Gedeputeerde Staten wordt bepaald dat een omgevingsvergunning wordt aangevraagd met betrekking tot die verandering en het in werking hebben van de betrokken inrichting na die verandering;
- het verrichten van een activiteit binnen een inrichting als bedoeld in artikel 2.1, eerste lid, onder i, van de Wabo juncto artikel 2.2a, eerste lid onder b, tweede lid onder c t/m d en vierde lid van het Bor.

Afweging

Wij hebben, in het kader van de Wet Bibob, de aangeleverde stukken met betrekking tot de bedrijfsvoering en de financiering getoetst. Naar aanleiding van deze toets zien wij geen aanleiding tot verdere stappen.

3.2 Activiteitenbesluit milieubeheer

Het Activiteitenbesluit milieubeheer (verder Activiteitenbesluit) bevat algemene regels voor bedrijven. Veel bedrijven vallen in zijn geheel onder deze algemene regels. Een beperkt deel van de bedrijven blijft vergunningplichtig.

Voor deze bedrijven geldt het Activiteitenbesluit slechts voor een deel van de activiteiten. Het Activiteitenbesluit en de bijbehorende regeling bevatten algemene regels. Wel is het mogelijk voor een aantal aspecten maatwerkvoorschriften aan de inrichting op te leggen.

Type C inrichtingen

Op grond van het Activiteitenbesluit en bijlage 1, onderdeel C van het Bor wordt de inrichting aangemerkt als een type C-inrichting. Voor de activiteiten binnen deze inrichting die onder het Activiteitenbesluit vallen, worden in de vergunning geen voorschriften opgenomen.

Van toepassing zijn de bepalingen en algemene voorschriften uit:

- hoofdstuk 1: afdeling 1.1;
- hoofdstuk 1: afdeling 1.2 (melding) voor zover deze afdeling betrekking heeft op activiteiten die verricht worden binnen de inrichting waarop hoofdstuk 3 van het Activiteitenbesluit van toepassing is;
- hoofdstuk 2: afdeling 2.1 (zorgplicht) en afdeling 2.2 (lozingen);
- hoofdstuk 2 afdeling 2.3 (lucht);
- hoofdstuk 2: afdeling 2.4 (bodem);
- hoofdstuk 3: afdeling 3.1 (afvalwaterbeheer)
 - § 3.1.3. Lozen van hemelwater, niet afkomstig van een bodembeschermende voorziening;
- hoofdstuk 3: afdeling 3.2 (installaties)
 - § 3.2.1. Het in werking hebben van een stookinstallatie, niet zijnde een grote stookinstallatie;
- hoofdstuk 3: afdeling 3.3 (activiteiten met voertuigen, vaartuigen of luchtvaartuigen)
 - § 3.3.1. Afleveren van vloeibare brandstof of gecompriëerd aardgas aan motorvoertuigen voor het wegverkeer of afleveren van vloeibare brandstof aan spoorvoertuigen;
 - § 3.3.2. Het uitwendig wassen en stallen van motorvoertuigen, werktuigen of spoorvoertuigen;
- hoofdstuk 3: afdeling 3.4. (opslaan van stoffen of het vullen van gasflessen)
 - § 3.4.3. Opslaan en overslaan van goederen;
 - § 3.4.9. Opslaan van gasolie, smeerolie of afgewerkte olie in een bovengrondse opslagtank.

Melding

Voor de activiteiten die onder het Activiteitenbesluit vallen, moet vooraf of gelijktijdig met de aanvraag voor een omgevingsvergunning een melding worden ingediend. De onderhavige activiteiten zijn reeds vergund middels de revisievergunning van 13 juni 2006 (kenmerk 2005/45254). In het kader van deze procedure is het doen van een melding in het kader van het Activiteitenbesluit niet aan de orde.

3.3 Besluit milieueffectrapportage (Besluit mer)

In Nederland is de mer geregeld in de Wet milieubeheer (Wm) en in de uitvoeringswetgeving in de vorm van een algemene maatregel van bestuur (het Besluit mer). Ook andere wetgeving heeft invloed op de mer, zoals de Crisis- en Herstelwet (Chw). Er is een beperkte en een uitgebreide m.e.r.-procedure. Welke procedure van toepassing is, hangt af van het project.

Het Besluit mer maakt onderscheid naar activiteiten, plannen en besluiten, ten aanzien waarvan het maken van een milieueffectrapport verplicht is (onderdeel C van de bijlage behorende bij het Besluit mer) en activiteiten, plannen en besluiten, ten aanzien waarvan moet worden beoordeeld of een milieueffectrapport moet worden gemaakt (onderdeel D van de bijlage behorende bij het Besluit mer).

De voorgenomen activiteit komt noch voor in onderdeel C noch in onderdeel D van het Besluit mer. De activiteit is derhalve noch mer-plichtig noch mer-beoordelingsplichtig.

3.4 European pollutant release and transfer register (e-prtr)

In het kader van het VN-verdrag van Aarhus is in februari 2006 de Europese Pollutant Release and Transfer Register (E-PRTR) verordening vastgesteld. De (rechtstreeks werkende) E-PRTR verordening verplicht bedrijven hun emissies naar water, lucht en bodem en de verwijderingsroutes voor afval te rapporteren aan de overheid. De rapportageverplichtingen zijn vooral van belang voor de emissies naar lucht en water en de hoeveelheden en verwijderingsroutes van de in de inrichting geproduceerde hoeveelheden afvalstoffen.

Binnen de inrichting wordt op jaarbasis maximaal 20.000 ton hout geshredderd, wat gemiddeld overeenkomt met ongeveer 55 ton per dag. De activiteiten van de onderhavige inrichting vallen onder de richtlijn en de uitvoeringsregeling.

De inrichting is genoemd in de volgende categorieën van bijlage 1 van de E-PRTR-verordening:

- categorie 5 onder a: installaties voor de nuttige toepassing of verwijdering van gevaarlijk afval, en die meer dan 10 ton per dag ontvangen;
- categorie 5 onder c: installaties voor de verwijdering van niet gevaarlijk afval met een capaciteit van 50 ton per dag.

4 Overwegingen

4.1 Milieu

4.1.1 Algemeen

De aanvraag heeft betrekking op het veranderen of veranderen van de werking en het in werking hebben van een inrichting als bedoeld in artikel 2.1, lid 1 aanhef en onder e van de Wabo. De aanvraag betreft onder andere de volgende activiteiten:

- De inzameling, be- en verwerking van bedrijfsafval en huishoudelijk afval afkomstig van bedrijven, instellingen en gemeenten;
- De overslag van KGA.

Toetsingskader

Gelet op artikel 2.14, lid 1 onder a hebben wij de volgende aspecten betrokken bij de beslissing op de aanvraag:

- de bestaande toestand van het milieu, voor zover de inrichting daarvoor gevolgen kan veroorzaken;
- de gevolgen voor het milieu, mede in hun onderlinge samenhang bezien, die de inrichting kan veroorzaken, mede gezien de technische kenmerken en de geografische ligging daarvan;
- de met betrekking tot de inrichting en het gebied waar de inrichting zal zijn of is gelegen, redelijkerwijs te verwachten ontwikkelingen die van belang zijn met het oog op de bescherming van het milieu;
- de mogelijkheden tot bescherming van het milieu, door de nadelige gevolgen voor het milieu, die de inrichting kan veroorzaken, te voorkomen, of zoveel mogelijk te beperken, voor zover zij niet kunnen worden voorkomen;
- het systeem van met elkaar samenhangende technische, administratieve en organisatorische maatregelen om de gevolgen die de inrichting of het mijnbouwwerk voor het milieu veroorzaakt, te monitoren, te beheersen en, voor zover het nadelige gevolgen betreft, te verminderen, dat degene die de inrichting drijft, met betrekking tot de inrichting toepast, alsmede het milieubeleid dat hij met betrekking tot de inrichting voert.

Wij beperken ons tot die onderdelen van het toetsingskader die ook daadwerkelijk op onze beslissing van invloed (kunnen) zijn.

4.1.1.1 Best 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. Voor het bepalen van de BBT moet rekening worden gehouden met de BBT-conclusies en de bij ministeriële regeling aangewezen informatiedocumenten over BBT.

De BBT-conclusies worden vastgesteld door de Europese commissie en worden in de Nederlandse regelgeving niet meer apart aangewezen. Voor BBT Referentiedocumenten (BREF's) die zijn vastgesteld voor 6 januari 2011 geldt dat in afwachting van aanneming van nieuwe BBT-conclusies het hoofdstuk Best Available Techniques (BAT) dat in de desbetreffende BREF staat, geldt als BBT-conclusie.

Voor IPPC-installaties moeten de BBT-conclusies worden toegepast. Uitsluitend indien toepassing van de BBT-conclusies leidt tot buitensporige hoge kosten als gevolg van de geografische ligging, de lokale milieuomstandigheden of de technische kenmerken van de IPPC-installatie mogen in specifieke gevallen minder strenge emissiegrenswaarden worden vastgesteld. Een dergelijke afwijking moet in de vergunning uitdrukkelijk worden gemotiveerd.

Beoordeling

Binnen de inrichting worden één of meer van de activiteiten uitgevoerd die aangewezen zijn in bijlage 1 van richtlijn 2010/75/EU van het Europees parlement en de Raad van 24 november 2010 inzake industriële emissies. Het betreft de categorieën 5.1 en 5.3 onder a, iii en onder b, ii: installaties voor de verwijdering of nuttige toepassing van gevaarlijke afvalstoffen met een capaciteit van meer dan 10 ton per dag of verwijdering van ongevaarlijke afvalstoffen met een capaciteit van meer dan 50 ton per dag of nuttige toepassing van ongevaarlijke afvalstoffen met een capaciteit van meer dan 75 ton per dag. Op deze installaties zijn geen verticale BREF's van toepassing. Wel zijn de activiteiten in de aanvraag getoetst aan de volgende horizontale BREF's:

- BREF Afvalbehandeling;
- BREF Op- en overslag bulkgoederen.

Verder hebben wij bij het bepalen van de beste beschikbare technieken rekening gehouden met de in de bijlage van de Mor aangewezen informatiedocumenten.

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.

4.1.2 Afvalstoffen

4.1.2.1 Algemeen

Onderdeel van het begrip "bescherming van het milieu" is de zorg voor het doelmatig beheer van afvalstoffen. In artikel 1.1 Wm is aangegeven wat moet worden verstaan onder het doelmatig beheer van afvalstoffen. Op grond hiervan moeten wij rekening houden met het geldende afvalbeheersplan dan wel het bepaalde in de artikelen 10.4 en 10.5 van de Wm (artikel 10.14 van de Wm). Het bedoelde afvalbeheersplan (het Landelijk Afvalbeheersplan 2009-2021, hierna aangeduid als het LAP) bevat het afvalstoffenbeleid.

4.1.2.2 Afvalverwerkende bedrijven

Van Gansewinkel verzoekt om uitbreiding van het aantal te accepteren afvalstoffen en de jaarlijkse doorzet. In bijlage 6 van de aanvraag is een overzicht opgenomen van het totale aantal te accepteren afvalstoffen (reeds vergunde en nieuwe afvalstoffen).

Het doelmatig beheer van afvalstoffen wordt getoetst op basis van het LAP. De doelstellingen van het LAP geven invulling aan de voorkeursvolgorde voor afvalbeheer zoals die artikel 10.4 van de Wm is opgenomen en als volgt is samen te vatten:

- preventie;
- voorbereiding voor hergebruik;
- recycling;
- andere nuttige toepassing, waaronder energierecuperatie;
- veilige verwijdering.

Bijlage 6 van het LAP bevat een invulling van het beleid voor specifieke afvalstoffen. De minimumstandaard geeft de minimale hoogwaardigheid aan van de verwerking van de betreffende afvalstoffen. 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.

Voor de onderhavige aanvraag zijn diverse sectorplannen in bijlage 6 van het LAP van toepassing. In de vigerende vergunning van 13 juni 2006 is de opslag van de aangevraagde afvalstoffen en afvalstromen getoetst aan deze sectorplannen.

Opslaan van afvalstoffen

Bij de aangevraagde uitbreiding van de opslag van afvalstoffen betreft het afvalstoffen die vergelijkbaar zijn met reeds vergunde afvalstoffen met vergelijkbare milieuhygiënische aspecten. De aangevraagde afvalstoffen vallen in de categorie afvalstromen waarvoor reeds vergunning is verleend en waarvoor dan ook al een afweging heeft plaatsgevonden. De opslag van deze afvalstoffen moet gebeuren in overeenstemming met de voor de inrichting verleende vergunning en de daaraan verbonden beperkingen en voorschriften.

Gelet op de aangevraagde uitbreiding van de opslag van afvalstoffen worden de voorschriften B.6 en C.3 van de vigerende vergunning gewijzigd. In bijlage 6 *Eural acceptatielijst locatie Venlo* van de onderhavige aanvraag zijn de Eural-codes vermeld van de te accepteren afvalstromen, inclusief de jaarlijkse doorzet als ook de maximale opslaghoeveelheid binnen de inrichting. Voorschrift B.6 wordt als volgt gewijzigd:

In de inrichting mogen uitsluitend de in bijlage 6 *Eural acceptatielijst locatie Venlo* van de aanvraag van 18 februari 2016 vermelde afvalstoffen (Euralcode) worden geaccepteerd. De maximale hoeveelheden die per afvalstof per jaar mogen worden geaccepteerd mogen niet hoger zijn dan de doorzet (ton/jaar) zoals deze voor de afzonderlijke afvalstromen zijn opgenomen die bijlage.

In voorschrift C.3 van de vigerende omgevingsvergunning zijn de maximale hoeveelheden afvalstoffen vermeld zoals deze op enig moment aanwezig mogen zijn. Voorschrift C.3 wordt als volgt gewijzigd:

Binnen de inrichting mogen op enig moment niet meer dan 4.660 ton afvalstoffen worden opgeslagen. Voor de diverse deelstromen gelden de maximale opslaghoeveelheden zoals per afvalstroom vermeld in bijlage 6 *Eural acceptatielijst locatie Venlo* van de aanvraag van 18 februari 2016.

Be-/verwerking van afvalstoffen

De aangevraagde uitbreiding van afvalstoffen leidt niet tot een andere bewerking van afvalstoffen dan waarvoor reeds vergunnings is verleend.

Mengen van afvalstoffen (gevaarlijk en niet gevaarlijk)

In de vigerende vergunning is het mengen van afval reeds afgewogen. Er vindt geen verandering met betrekking tot de activiteit mengen van afval plaats.

Accepteren afvalstoffen anders dan vergund

Van Gansewinkel verzoekt om een voorschrift op te nemen, zodat in de toekomst middels een instemmingsverzoek Euralcodes kunnen worden toegevoegd aan afvalstromen die reeds zijn opgenomen in de vergunde euralacceptatielijst.

Het instemmingsverzoek wordt uiterlijk één maand voorafgaand aan het accepteren van de afvalstof ingediend bij het bevoegde gezag. Na beoordeling van het verzoek stemt het bevoegde gezag al dan niet in met het toevoegen van de afvalstroom aan de vergunde euralacceptatielijst. Bij de beoordeling wordt met name gekeken of er sprake is van vergelijkbaar milieu hygiënische aspecten die in overeenstemming zijn met de voor de inrichting verleende vergunning.

Voor de vigerende vergunning van 13 juni 2006 is een acceptatie- en verwerkingsbeleid (AV-beleid) en een systeem voor de administratieve organisatie en interne controle (AO/IC) opgesteld. Het AV-beleid en de AO/IC voor de inrichting is beoordeeld en in orde bevonden. Wij zijn van mening dat het AV-beleid en de AO/IC voldoende waarborg biedt dat andere afvalstromen, dan thans vergund en die milieu hygiënisch vergelijkbaar zijn met de reeds vergunde afvalstromen, verantwoord geaccepteerd en verwerkt worden.

Overwegende dat acceptatie en verwerking overeenkomstig het AV-beleid en de AO/IC plaatsvindt en dat voorafgaand aan het accepteren van de betreffende afvalstoffen instemming wordt gevraagd bij het bevoegde gezag, waarbij de volgende gegevens worden overlegd:

- beschrijving van de afvalstroom;
 - beschrijving van de afvalstroom waarmee deze milieu hygiënisch vergelijkbaar is;
 - Euralcode;
 - start acceptatie afvalstroom;
 - wijze van opslag;
 - dat acceptatie en verwerking overeenkomstig het AV-beleid en de AO/IC plaatsvindt;
- kunnen wij instemmen met het verzoek. Hiertoe is aan de vergunning een voorschrift gevoegd.

4.1.3 Afvalwater

Op 6 juni 2006 heeft het dagelijks bestuur van het Waterschap Peel en Maasvallei een vergunning (kenmerk V05-157) ingevolge de Wet verontreiniging oppervlakte wateren aan Van Gansewinkel verleend voor het indirect lozen van afvalwater via het gemeentelijke riool en de rioolwaterzuiveringsinstallatie Venlo in het oppervlaktewater. Op 22 december 2009 is de Waterwet van kracht geworden waardoor de betreffende Wvo-vergunning voor de indirecte lozing op 1 oktober 2015 onderdeel is geworden van de Wm-vergunning. Integratie van de Wvo-vergunning in de omgevingsvergunning, dat wil zeggen het samenvoegen van de voorschriften inzake milieu en afvalwater, is enkel mogelijk in het geval van een revisievergunning.

Binnen de inrichting wordt afvalwater geloosd op de gemeentelijke riolering. Het afvalwater kan verdeeld worden in de volgende lozingen:

- bedrijfsafvalwater, zijnde:
 - afvalwater afkomstig van de wasplaats en de tankplaats;
 - verontreinigd hemelwater, afkomstig van opslagen voor milieugevaarlijke stoffen;
- niet-verontreinigd hemelwater, afkomstig van de daken van gebouwen en de overige verharde oppervlakken van het terrein;
- huishoudelijk afvalwater.

Bedrijfsafvalwater

Het afleveren van vloeibare brandstoffen en het uitwendig wassen van motorvoertuigen zijn activiteiten die vallen onder de rechtstreeks werkende regels van het Activiteitenbesluit. Het in het vuilwaterriool lozen van afvalwater afkomstig van een vloeistofdichte vloer of verharding waarop deze activiteiten plaatsvinden evenals het lozen van huishoudelijk afvalwater valt onder het Activiteitenbesluit.

Het lozen van afvalwater afkomstig van de opslagen voor milieugevaarlijke stoffen valt niet onder het Activiteitenbesluit. Hiertoe moeten voorschriften in de vergunning worden opgenomen. De in de vigerende vergunning opgenomen betreffende voorschriften zijn hiervoor voldoende.

Voor wat betreft de norm voor onopgeloste bestanddelen in enig steekmonster, wordt deze gelijk getrokken met de norm uit het Activiteitenbesluit. De vergunde norm was 250 mg/l. Deze wordt gewijzigd naar 300 mg/l. Dit betekent dat artikel 3, eerste lid van de voormalige Wvo-vergunning wordt gewijzigd.

Tevens stemmen in met het laten vervallen van de plicht om jaarlijks de resultaten van de controleanalyses van het afvalwater aan ons toe te sturen, omdat deze analyses binnen de inrichting bewaard moeten worden en inzichtelijk moeten zijn voor handhaving. Gelet hierop zijn wij van mening dat artikel 5, derde en vierde lid en artikel 6 van de voormalige Wvo-vergunning komen te vervallen.

4.1.4 Bodem

Gelet op artikel 2.8b van het Activiteitenbesluit valt de inrichting voor het aspect bodembescherming volledig onder het Activiteitenbesluit. De voorschriften in de vigerende vergunning die betrekking hebben op het aspect bodem zijn van rechtswege vervallen.

4.1.5 Geluid en trillingen

4.1.5.1 Representatieve bedrijfssituatie

De bedrijfsactiviteiten van de inrichting hebben tot gevolg dat geluid wordt geproduceerd. De door deze inrichting veroorzaakte geluidsbelasting in de omgeving is in kaart gebracht in een akoestisch rapport van 9 juli 2015 met kenmerk 0275112.00 opgesteld door Anteagroup. Het rapport is opgesteld conform de Handleiding Meten en Rekenen industrielawaai 1999 (HMRI 1999).

Het geluid wordt beoordeeld op basis van de representatieve bedrijfssituatie. Dit is de toestand waarbij de inrichting volledig gebruik maakt van de volledige capaciteit in de betreffende beoordelingsperiode. De representatieve bedrijfssituatie is in bovengenoemd akoestisch rapport nauwkeurig beschreven.

Beoordeeld worden het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau, de maximale geluidsniveaus en de indirecte hinder als gevolg van het in werking zijn van de inrichting.

4.1.5.2 Normstelling langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ($L_{A,rLT}$)

Als toetsingskader voor de geluidvoorschriften geldt de Wet geluidhinder en het Besluit geluidhinder. De inrichting betreft een op te richten/bestaand bedrijf. Het bedrijf is gelegen op het gezoneerd industrieterrein Groot Boller. De gemeente Venlo beheert de geluidszone rondom dit industrieterrein. Bij het besluit op de aanvraag nemen wij in ieder geval de geldende grenswaarden voor gezoneerde industrieterreinen in acht zoals bedoeld in de Wet geluidhinder.

De zonebeheerder heeft op 31 mei 2016 verklaard dat de berekende geluidimmissie, gecumuleerd met de geluidimmissie van de overige op het industrieterrein gevestigde inrichtingen, past binnen de beschikbare geluidruimte voor het betreffende industrieterrein. Uit jurisprudentie blijkt dat de verklaring moet bestaan uit een schriftelijke rapportage. In de rapportage moet de situatie vóór en ná de aanvraag in beeld worden gebracht zodanig dat na het vergunnen van de aanvraag voldaan wordt aan de artikelen uit de Wet geluidhinder (art. 8.8. Wet milieubeheer).

Tevens geeft de zonebeheerder aan dat de berekende bijdrage op de vergunningspunten 01 tot en met 06, op punt 03 in elke periode en op de punten 01 en 05 alleen in de dagperiode 1 dB(A) lager berekend is dan in de tabel van paragraaf 3.1 van het akoestisch rapport is vermeld. Dit zal veroorzaakt worden door afrondingsverschillen en het gebruik van een wat ouder uitleveringsmodel (het onderzoek dateert van bijna een jaar geleden). De zonebeheerder adviseert ons de door hem berekende geluidsniveaus in de vergunning op te nemen. Hieraan geven wij gehoor. De aanvrager heeft hiermee ingestemd.

4.1.5.3 Normstelling maximale geluidsniveaus (L_{Amax})

Maximale geluidsniveaus bij (bedrijfs)woningen en andere geluidgevoelige bestemmingen worden getoetst overeenkomstig de Handreiking industrielawaai en vergunningverlening. Volgens deze Handreiking moet gestreefd worden naar het voorkomen van maximale geluidsniveaus die meer dan 10 dB(A) boven het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau uitkomen. De grenswaarden voor de maximale geluidsniveaus bedragen 70, 65 en 60 dB(A) in respectievelijk de dag-, avond- en nachtperiode. In bepaalde situaties en onder bepaalde voorwaarden is het mogelijk de grenswaarden in de dag- en nachtperiode met 5 dB(A) te verhogen of bepaalde activiteiten uit te zonderen van de toetsing. Er dient in dat geval sprake te zijn van een voor de bedrijfsvoering onvermijdbare situatie waarin technische noch organisatorische maatregelen soelaas bieden om het geluidsniveau te beperken.

4.1.5.4 Beoordeling Langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ($L_{Ar,LT}$)

In het akoestisch onderzoek is de volgende bijdrage van de inrichting bepaald op de onderstaande tabel aangegeven zonepunten (en referentiepunten / woningen).

beoordelingspunt	langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ($L_{Ar,LT}$)		
	dag	avond	nacht
01	58	44	44
02	51	41	38
03	62	54	41
04	52	44	37
05	57	47	43
06	61	57	50

Tabel 1 $L_{Ar,LT}$ op beoordelingspunten

De zonebeheerder heeft verklaard dat de berekende geluidimmissie, gecumuleerd met de geluidimmissie van de overige op het industrieterrein gevestigde inrichtingen, past binnen de beschikbare geluidruimte voor het betreffende industrieterrein. De aangevraagde activiteiten zijn derhalve vergunbaar.

4.1.5.5 Beoordeling maximale geluidniveaus (L_{Amax})

In het akoestisch onderzoek zijn de maximale geluidniveaus (L_{Amax}) berekend op de dichtstbij gelegen woning. Het L_{Amax} ten gevolge van de activiteiten bedraagt 53 dB(A) in de dagperiode, 53 dB(A) in de avondperiode en 48 dB(A) in de nachtperiode. Gelet hierop kan gesteld worden dat het L_{Amax} afkomstig van de inrichting niet hoorbaar en/of meetbaar is boven het heersende geluid op het industrieterrein. Het opnemen van normen voor het L_{Amax} komt dan ook geen betekenis toe.

4.1.6 Geur

4.1.6.1 Toetsingskader

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 hinderniveau centraal. Het aanvaardbaar hinderniveau wordt per situatie vastgesteld door het bevoegd gezag en onder de voorwaarden van het Activiteitenbesluit als maatwerkvoorschrift aan de vergunning verbonden.

Het bevoegd gezag bepaalt welke mate van hinder als aanvaardbaar wordt beschouwd. Als leidraad voor het afwegingsproces dat daarbij doorlopen wordt is de hindersystematiek Geur ontwikkeld. 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.

Maatregelen ter bestrijding van geurhinder moeten worden bepaald in overeenstemming met de BBT-conclusies. Voor een aantal branches zijn in het Activiteitenbesluit voorschriften opgenomen.

4.1.6.2 Beoordeling geurhindersituatie

Op grond van artikel 2.8.a van het Activiteitenbesluit geldt voor de geur veroorzakende activiteiten binnen de inrichting van Van Gansewinkel het overgangsrecht. Voor activiteiten bij een type C bedrijf vergund voor 1 januari 2016 worden de bestaande geurvoorschriften tot 1 januari 2021 als maatwerkvoorschrift aangemerkt. In voorschrift E 5 van de vigerende vergunning zijn eisen opgenomen voor het voorkomen van het ontstaan van geurhinder.

Aanvraagster verzoekt om in afwijking van onderdeel d van het voorschrift E.5 de poorten van de hal, waarin incontinentiemateriaal wordt opgeslagen, niet te hoeven sluiten indien deze niet in gebruik is. In het geurrapport (opgesteld door Anteagroup van 8 juli 2015, kenmerk 275112), is berekend wat de geurbelasting is vanwege de activiteiten binnen de inrichting ervan uitgaande dat alle opslag buiten plaatsvindt. Uit deze worst case berekening volgt dat de geurcontour van 3 ge/m³ op 230 meter is gelegen. Binnen deze contour zijn geen geurgevoelige objecten gelegen. De dichtstbij gelegen woning is op ruime afstand (330 meter) van de inrichting gelegen.

In de praktijk vindt de opslag van incontinentiemateriaal in pandig plaats, waardoor een verlaging optreedt van de geuremissie vanwege deze opslag (ook bij openstaande poorten). Gelet op vorenstaande zijn wij van mening dat het opslaan van incontinentiemateriaal in pandig met open poorten niet tot geuroverlast zal leiden. Onderdeel d van het voorschrift E.5 komt te vervallen. Volledigheidshalve vermelden we nogmaals dat gelet op artikel 2.8a van het Activiteitenbesluit het voorschrift E 5 van de vigerende vergunning op 1 januari 2021 van rechtswege vervalt.

4.1.7 Luchtkwaliteit

Op grond van artikel 5.16 Wm moeten wij bij vergunningverlening toetsen of de concentratie in de buitenlucht van luchtverontreinigende stoffen (achtergrondwaarde) vermeerderd met de immissie ten gevolge van de activiteiten binnen de inrichting lager is dan de grenswaarden genoemd in bijlage 2 van de Wm. In de bijlage 2 van de Wm zijn grenswaarden gesteld voor zwaveldioxide (SO₂), stikstofdioxide (NO₂), zwevende deeltjes (PM₁₀ en PM_{2,5}), lood, koolmonoxide en benzeen.

Getoetst wordt of het aannemelijk is dat voldaan wordt aan (minimaal) één van de volgende criteria:

- a. er is geen sprake van een feitelijke of dreigende overschrijding van een grenswaarde;
- b. er is - al dan niet per saldo - geen verslechtering van de luchtkwaliteit;
- c. de bijdrage aan de concentratie van een stof is 'niet in betekenende mate' (NIBM);
- d. het project is genoemd of past binnen het NSL of binnen een regionaal programma van maatregelen.

Bij het NIBM-criterium gaat het om de (extra) bijdrage door de oprichting of verandering van de inrichting. Er wordt dus een vergelijking gemaakt met een eventuele eerder verleende vergunning.

Bij de aanvraag is een onderzoek naar de luchtkwaliteit gevoegd (opgesteld door Anteagroup op 19 juni 2015 met kenmerk 275112). In het rapport is onderzoek gedaan naar stikstofdioxide en zwevende deeltjes, omdat deze stoffen geëmitteerd worden en omdat de achtergrondconcentratie van deze stoffen landelijk gezien kritisch is.

De heersende achtergrondwaarde in 2015 van de concentratie van NO₂, PM₁₀ en PM_{2,5} ter plaatse is vastgesteld aan de hand van de grootschalige concentratie- en depositiekaarten Nederland (GCN en GDN) van het Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu. De achtergrondwaarde voor NO₂ is bepaald op maximaal 30 µgr/m³, de achtergrondwaarden voor PM₁₀ en PM_{2,5} bedragen 22 µgr/m³ respectievelijk 14 µgr/m³. De bijdrage van de inrichting voor NO₂ bedraagt 1,1 µgr/m³, de bijdragen voor PM₁₀ bedraagt 0,1 µgr/m³. Voor PM_{2,5} is geen bijdrage berekend. Deze bijdrage kan echter niet groter zijn dan de bijdrage van PM₁₀.

De grenswaarden voor de jaargemiddelde concentraties van NO₂, PM₁₀ en PM_{2,5} worden niet overschreden. Er vindt geen overschrijding van de overschrijdingsdagen plaats. De bijdrage van de inrichting aan de lokale luchtkwaliteit vormt naar onze mening geen belemmering voor het verlenen van de vergunning aangezien de grenswaarden gerespecteerd worden.

4.2 Wijziging voorschriften

Aanvrager vraagt om wijziging van voorschriften met betrekking tot de opslag van:

- RKG-slib en veegvuil;
- Gevaarlijk (afval)stoffen in emballage;
- KGA/KCA.

RKG-slib en veegvuil

Bij bedrijfsmatige activiteiten, waarbij het risico bestaat dat deze stoffen in de bodem terecht komen, moet een bedrijf zijn bodem beschermen tegen die stoffen. De Nederlandse Richtlijn Bodembescherming (NRB) beschrijft, hoe een bedrijf dit moet doen.

De richtlijn geeft voor bodembedreigende bedrijfsmatige activiteiten een beschrijving van geschikte combinaties van voorzieningen en maatregelen (cvm). Deze zijn gebaseerd op de stand der techniek, die is vastgelegd in kennisdocumenten en beoordelingsrichtlijnen. In de NRB staat het begrip 'verwaarloosbaar bodemrisico' centraal. Voorzieningen en maatregelen moeten een verwaarloosbaar bodemrisico realiseren voor de duur van de bedrijfsmatige activiteiten.

In voorschrift C.10 zijn eisen gesteld aan de opslag van vetputtenafval, RKG-slib en veegvuil. Van Gansewinkel verzoekt om aanpassing van het voorschrift, zodat de opslag van RKG/slib en veegvuil zodanig plaatsvindt dat een verwaarloosbaar bodemrisico ontstaat en daarmee de verplichting vervalt om deze afvalstoffen in een (tank)container op te slaan. Gelet op artikel 2.8b van het Activiteitenbesluit valt de inrichting voor het aspect bodembescherming volledig onder het Activiteitenbesluit. Het voorschrift C.10 komt te vervallen.

Gevaarlijke (afval)stoffen in emballage

Van Gansewinkel verzoekt om voor de activiteit opslag van gevaarlijke stoffen in emballage en gasflessen actualisatie van de voorschriften aan de eisen gesteld in de PGS 15 (2011 versie 1.1 (december 2012)). Wij stemmen in met actualisatie en wijzigen voorschrift C.6 en C.7. De voorschriften C.8 en C.9 worden integraal opgenomen in voorschrift C.6 en komen daarmee te vervallen.

KGA/KCA

Van Gansewinkel verzoekt om voor de activiteit opslag van gevaarlijke stoffen (KGA) actualisatie van de voorschriften aan de eisen gesteld in hoofdstuk 10 van de PGS 15 (2011 versie 1.1 (december 2012)). Dit hoofdstuk van de PGS 15 is toegespitst op de tijdelijke opslag van gevaarlijke stoffen. Wij stemmen in met de aangevraagde wijziging van voorschrift C.11.

4.3 Actualiseren voorschriften

Inrichtingen waartoe IPPC-installaties behoren zijn sinds 1 januari 2013 type C-inrichtingen geworden. Voor type C-inrichtingen is naast de vergunning een deel van het Activiteitenbesluit direct van toepassing. Het gaat hier om bepaalde afdelingen uit hoofdstuk 2, activiteiten uit hoofdstuk 3 en hoofdstuk 5 (zie paragraaf 3.2 van dit besluit). Daarnaast kan hoofdstuk 6 van toepassing zijn betreffende het overgangsrecht. Dit geldt natuurlijk alleen voor die onderdelen van het Activiteitenbesluit welke binnen de inrichting plaatsvinden. Gelet op artikel 2.8a van het Activiteitenbesluit vervalt voorschrift E 5 van de vigerende vergunning op 1 januari 2021 van rechtswege.

Aanvraagster verzoekt om een geactualiseerd overzicht van de van toepassing zijnde vergunningsvoorschriften. In bijlage 1 hebben wij hebben het geactualiseerde voorschriftenoverzicht bijgevoegd. In bijlage 2 zijn de vigerende voorschriften met betrekking tot afvalwater (de voormalige Wvo-vergunning) opgenomen.

5 Zienswijzen

5.1 Zienswijzen

Tussen 17 augustus en 27 september 2016 heeft de aanvraag en het ontwerp van het besluit ter inzage gelegen en is eenieder in de gelegenheid gesteld om zienswijzen naar voren te brengen. Van deze gelegenheid is geen gebruik gemaakt.

Ten opzichte van de ontwerpvergunning zijn geen wijzigingen aangebracht.

6 Voorschriften

- B.6 In de inrichting mogen uitsluitend de in bijlage 6 *Eural acceptatielijst locatie Venlo* van de aanvraag van 18 februari 2016 vermelde afvalstoffen (Euralcodes) worden geaccepteerd. De maximale hoeveelheden die per afvalstof per jaar mogen worden geaccepteerd mogen niet hoger zijn dan de doorzet (ton/jaar) zoals deze voor de afzonderlijke afvalstromen is opgenomen in die bijlage.
- B.6a In afwijking van voorschrift 2.9 mogen afvalstoffen geaccepteerd worden, anders dan vermeld in de bijlage 6 *Eural acceptatielijst locatie Venlo* van de aanvraag van 18 februari 2016, als hiervoor door het bevoegde gezag schriftelijke toestemming is verleend.

Voor het krijgen van de schriftelijke toestemming moet één maand voor het accepteren van de betreffende afvalstof(fen) een verzoek om toestemming worden ingediend bij het bevoegde gezag.

Het verzoek moet minimaal onderstaande gegevens bevatten:

- Euralcode;
- beschrijving van de afvalstroom;
- beschrijving van de afvalstroom waarmee deze milieu hygiënisch vergelijkbaar is;
- start acceptatie afvalstroom;
- wijze van opslag;
- dat acceptatie en verwerking overeenkomstig het AV-beleid en de AO/IC plaatsvindt.

- C.3 Binnen de inrichting mogen op enig moment niet meer dan 4.660 ton afvalstoffen worden opgeslagen. Voor de diverse deelstromen gelden de maximale opslaghoeveelheden zoals per afvalstroom vermeld in bijlage *Eural acceptatielijst locatie Venlo* van de aanvraag van 18 februari 2016.
- C.6. Opslag gevaarlijke stoffen in emballage
- a. De opslag van gevaarlijke stoffen in emballage moet voldoen aan de voorschriften uit de hoofdstukken 3 en 5 van de PGS15:2011 versie 1.1 (december 2012), met uitzondering van de voorschriften uit de paragrafen: 3.5, 3.6, 3.22, 3.24, 3.26 en 3.27.
 - b. In een losse kast mag ten hoogste 150 kg of liter gevaarlijke (afval)stoffen zijn opgeslagen.
- C.7. Opslag en gebruik van gasflessen (10 stuks)
- De opslag van gasflessen moet voldoen aan de voorschriften uit hoofdstuk 6 van de PGS15:2011 versie 1.1 (december 2012).
- C.11. Tijdelijke opslag van KGA/KCA
- De tijdelijke opslag van verpakte gevaarlijke stoffen moet voldoen aan de voorschriften uit hoofdstuk 10 van de PGS 15:2011 versie 1.1 (december 2012).

- F.1 Het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau $L_{Ar,LT}$ veroorzaakt door de in de inrichting aanwezige toestellen en installaties, door de in de inrichting verrichte werkzaamheden of activiteiten, alsmede door het transportverkeer binnen de grenzen van de inrichting, mag op de onderstaande beoordelingspunten niet meer bedragen dan:

Beoordelingspunt*	Langetijdgemiddeld beoordelingsniveau ($L_{Ar,LT}$) in dB(A)		
	Dag (7.00-19.00 u)	Avond (19.00-23.00 u)	Nacht (23.00-7.00 u)
01	42	38	35
02	35	31	28
03	41	36	33
04	41	36	33
05			
06			

* De ligging van de beoordelingspunten is aangegeven op de tekening "Van Gansewinkel $L_{Ar,LT}$ " van de aanvulling van 3 augustus 2016. De beoordelingshoogte bedraagt 5 meter.

- 1 In deze vergunning wordt verstaan onder het Dagelijks Bestuur: het bevoegde gezag.
- 3.1 Het gehalte aan de in de onderstaande tabel genoemde stoffen mag in het afvalwater ter plaatse van controleput "d", zoals is aangegeven op de tekening genaamd "van Gansewinkel Venlo, Milieutekening terrein", nummer 05032, d.d. 5 september 2005 (bijlage 1), de daarbij vermelde waarden niet overschrijden

Stoffen	Concentratie in enig steekmonster in mg/l
Minerale olie	200
De som van Chroom Koper Lood Nikkel Zink	10,0
Onopgeloste bestanddelen	300

Bijlage 1 Geactualiseerde voorschriften milieu

A. ALGEMEEN

1. **Zorgplicht**
De inrichting moet schoon worden gehouden en in goede staat van onderhoud verkeren.
2. **Erfafscheiding**
Ter plaatse van de erfafscheiding van de inrichting dient een zodanige afscheiding aanwezig te zijn dat de toegang tot de inrichting voor onbevoegde redelijkerwijs niet mogelijk is.
3. **Verlichting**
 - a. De inrichting moet zodanig zijn verlicht dat een behoorlijke oriëntatie mogelijk is en gedurende de nacht normale werkzaamheden, waaronder begrepen controlewerkzaamheden, kunnen worden verricht,
 - b. De verlichting van de inrichting en de lichtuitstraling in verband met de te verrichten werkzaamheden (zoals lassen) moeten zodanig zijn afgeschermd, dat buiten de inrichting geen hinderlijke lichtstraling en/of lichtflitsen kunnen worden waargenomen.
4. **Installaties**
 - a. (Proces)installaties moeten zodanig zijn geconstrueerd en worden onderhouden dat het optimaal functioneren van alle onderdelen gewaarborgd is, Ze moeten bestand zijn tegen druk, temperatuur welke hierin optreden en het medium waarvoor ze bestemd zijn. Elk defect aan een installatie dat gevolgen voor het milieu kan veroorzaken dient zo spoedig mogelijk te worden hersteld.
 - b. Gebouwen/installaties en opslagvoorzieningen moeten te allen tijde goed bereikbaar zijn voor alle voertuigen die in geval van calamiteiten toegang tot de inrichting/installatie moeten hebben.
 - c. Binnen of nabij de installaties mogen geen andere goederen of stoffen worden opgeslagen dan die welke voor het proces nodig zijn of daardoor zijn verkregen, met uitzondering van brandbestrijdingsmiddelen.
5. **Gasgestookte installatie**
Vervallen
6. **Personeel**
 - a. De vergunninghoudster is verplicht binnen de inrichting (tijdelijk) werkzame personen te instrueren omtrent de voor hen van toepassing zijnde voorschriften van deze vergunning en de van toepassing zijnde veiligheidsmaatregelen.
 - b. Tijdens het in bedrijf zijn van installaties die in geval van storingen of onregelmatigheden kunnen leiden tot nadelige gevolgen voor het milieu, moet steeds voldoende, kundig personeel aanwezig zijn om in voorkomende gevallen te kunnen ingrijpen.

7. Metingen, keuringen en controles

In de gevallen waar in deze vergunning is voorgeschreven dat metingen, keuringen en controles aan installaties of installatie-onderdelen moeten worden verricht, moeten de resultaten daarvan worden bewaard in de inrichting tot ten minste het beschikbaar zijn van de resultaten van de eerstvolgende meting, keuring of controle en ter inzage worden gehouden voor de toezichthoudende ambtenaar, tenzij in enig voorschrift anders is bepaald.

B. ACCEPTATIE, VERWERKING EN REGISTRATIE

1. Acceptatie en verwerking van de te accepteren afvalstoffen dient plaats te vinden conform de acceptatie- en verwerkingsprocedure zoals opgenomen in bijlage 8 van de vergunningsaanvraag van 23 september 2005, Deze acceptatie- en verwerkingsprocedure is gebaseerd op de "Richtlijn basis acceptatie en verwerkingsbeleid" zoals opgenomen in bijlage VIII van het eindrapport "De verwerking verantwoord" van de Commissie Hoogland en Inspectieonderzoek (februari 2002).
2. De administratie organisatie en interne controle ten behoeve van de acceptatie en verwerking van afvalstoffen dient te voldoen aan de randvoorwaarden zoals vastgelegd in de "Richtlijn opstellen administratie organisatie en interne controle" uit bijlage IX van het eindrapport "De verwerking verantwoord" van de Commissie Hoogland en Inspectieonderzoek (februari 2002), zoals opgenomen in bijlage 9 van de vergunningsaanvraag van 23 september 2005, Uitsluitend de in de aanvraag vermelde afwijkingen van de Richtlijn zijn toegestaan.
3. Monstername- en analyseprocedures ten behoeve van de acceptatie en verwerking van afvalstoffen dienen te voldoen aan randvoorwaarden zoals vastgelegd in de "Randvoorwaarden monstername en analyseprocedures" uit bijlage VI van het eindrapport "De verwerking verantwoord" van de Commissie Hoogland en Inspectieonderzoek (februari 2002), zoals opgenomen in bijlage 8 van de vergunningsaanvraag d.d. 23 september 2005, Uitsluitend de in de aanvraag vermelde afwijkingen zijn toegestaan.
4. Wijzigingen van de onder 1 t/m 3 bedoelde procedures (wijzigingen in de proces-flow) waarbij wordt afgeweken van de in deze voorschriften vermelde richtlijnen en randvoorwaarden mogen uitsluitend worden doorgevoerd na goedkeuring door het Afdelingshoofd.
5. De in voorschrift 1 t/m 3 bedoelde procedures moeten gedurende de openingstijden van de inrichting voor het bevoegd gezag schriftelijk ter inzage liggen.
6. In de inrichting mogen uitsluitend de in bijlage 6 *Eural acceptatielijst locatie Venlo* van de aanvraag van 18 februari 2016 vermelde afvalstoffen (Euralcodes) worden geaccepteerd. De maximale hoeveelheden die per afvalstof per jaar mogen worden geaccepteerd mogen niet hoger zijn dan de doorzet (ton/jaar) zoals deze voor de afzonderlijke afvalstromen is opgenomen in die bijlage.
- 6a In afwijking van voorschrift 2.9 mogen afvalstoffen geaccepteerd worden, anders dan vermeld in de bijlage 6 *Eural acceptatielijst locatie Venlo* van de aanvraag van 18 februari 2016, als hiervoor door het bevoegde gezag schriftelijke toestemming is verleend.

Voor het krijgen van de schriftelijke toestemming moet één maand voor het accepteren van de betreffende afvalstof(fen) een verzoek om toestemming worden ingediend bij het bevoegde gezag.

Het verzoek moet minimaal onderstaande gegevens bevatten:

- Euralcode;
 - beschrijving van de afvalstroom;
 - beschrijving van de afvalstroom waarmee deze milieu hygiënisch vergelijkbaar is;
 - start acceptatie afvalstroom;
 - wijze van opslag;
 - dat acceptatie en verwerking overeenkomstig het AV-beleid en de AO/IC plaatsvindt.
7. De ter acceptatie aangeboden afvalstoffen dienen binnen de inrichting gewogen te worden. Een weeginrichting dient overeenkomstig de daarvoor geëigende voorschriften van het IJkwezen geëijkt te zijn.
8. Aanvullende acceptatie-eisen
- a. Acceptatie van afvalstoffen is slechts toegestaan indien de vergunde maximale opslagcapaciteiten per afvalstofcategorie, zoals vermeld in voorwaarde C.6, niet wordt overschreden.
 - b. Geaccepteerde partijen afvalstoffen dienen te allen tijde te kunnen worden gelokaliseerd,
 - c. Er mag geen organisch afval worden geaccepteerd welke in staat van ontbinding is.
9. Antimengbepaling afvalstoffen
- a. Partijen (gevaarlijke) afvalstoffen mogen niet worden samengevoegd, tenzij dit expliciet is vergund.
 - b. Samenvoegen (opbulken) van partijen afvalstoffen is uitsluitend toegestaan bij partijen afvalstoffen die tot dezelfde afvalcategorie (gevaarlijk versus niet-gevaarlijk) behoren, waarvan de verontreiniging van dezelfde aard (verontreinigingsparameters) en omvang (concentratie afzonderlijke verontreinigingen) is en waarvan de verdere verwerking of toepassing dezelfde is.
 - c. Het is te allen tijden verboden gevaarlijke afvalstoffen samen te voegen c.q. te mengen met niet gevaarlijke afvalstoffen.
 - d. Het is verboden grond en/of steenachtige (afval)stoffen samen te voegen die op grond van het Bouwstoffenbesluit bodem- en grondwaterbescherming niet tot dezelfde categorie bouw- of grondstof behoren en die een verschillende toepassingshoogte hebben in het kader van het Bouwstoffenbesluit bodem- en grondwaterbescherming
10. Bedrijfsafvalstoffen die binnen de inrichting ontstaan dienen met het oog op hergebruik naar soort gescheiden te worden verzameld, opgeslagen en afgevoerd naar een bedrijf dat deze afvalstoffen conform de daarvoor geldende minimumstandaard kan verwerken, Dit geldt in ieder geval voor:
- gevaarlijk afval;
 - hout;
 - metalen;
 - wit- en bruingoed;
 - papier en karton;
 - kantoor- en kantineafval;
 - glas.

11. Afvoer van (gevaarlijke) afvalstoffen

- a. De tijdens werkzaamheden vrijkomende (gevaarlijke) te verwijderen afvalstoffen (verbranden en/of storten) dienen met het oog op verwerking naar soort te worden verzameld, opgeslagen en zo vaak als nodig naar een aangewezen vergunninghouder te worden afgevoerd. Afvalstoffen moeten ten behoeve van nuttige toepassing ten minste 1 maal per drie jaar uit de inrichting worden afgevoerd evenals gevaarlijke afvalstoffen, brandbare (afval)stoffen (papier, huisvuil, autobanden, brandbare fracties bouw en sloopafval en hout) welke voor nuttige toepassing in aanmerking komen. Deze laatstgenoemden moeten ten minste eveneens 1 maal per drie jaar uit de inrichting worden afgevoerd.
- b. Het is verboden gevaarlijke afvalstoffen als niet-gevaarlijk afval af te geven indien deze gevaarlijke afvalstoffen zijn vermengd met andere afvalstoffen en/of grondstoffen met het kennelijke effect dat de concentratiegrenzen zodanig zijn gewijzigd dat de stof niet langer wordt aangemerkt als gevaarlijke afvalstof. Het is uitsluitend toegestaan deze stoffen als gevaarlijke afvalstof te verwijderen.
- c. Vergunninghoudster is verplicht om de in residuen van de puinbreekinstallatie die binnen de inrichting niet conform de minimumstandaard kunnen worden bewerkt af te geven aan een vergunninghouder die de betreffende afvalstof of reststof wel conform de minimumstandaard kan be-/verwerken of vernietigen.

12. Registratie en rapportage

- a. Vergunninghouder is verplicht een overzichtelijke registratie bij te houden van:
 - de geaccepteerde partijen afvalstoffen (datum, soort afvalstof, hoeveelheid, ontdoener en transporteur);
 - de aangevoerde maar geweigerde partijen afvalstoffen (datum, soort afvalstof en reden van weigering);
 - de afgevoerde partijen afvalstoffen (datum, soort afvalstof, hoeveelheid, afleveradres en transporteur),
 - de hoeveelheid afvalstoffen die in elke be- /verwerkings- of verwijderingsinstallatie is verwerkt, indien relevant uitgesplitst naar de mogelijke kwaliteiten van de te be-/verwerken of te vernietigen afvalstoffen;
 - de hoeveelheid en aard van de geproduceerde reststromen alsmede de wijze waarop deze zijn verwijderd.
- b. Daar waar in sub a een hoeveelheid dient te worden geregistreerd, dient deze te worden uitgedrukt in kilogrammen.
- c. Vergunninghouder dient de registratie gedurende ten minste 3 jaar te bewaren.

C. OPSLAG EN VERWERKING

1. Producten die ongewenste reacties met elkaar kunnen aangaan, moeten al dan niet verpakt zodanig gescheiden worden opgeslagen dat deze reacties niet kunnen plaatsvinden.
 - 1.1 De op- en overslag en het transport van afvalstoffen moet zodanig plaatsvinden dat zich geen afval in of buiten de inrichting kan verspreiden. Mocht onverhoopt toch verontreiniging van het openbaar terrein rond de inrichting plaatsvinden, dan moeten direct maatregelen worden getroffen om deze verontreiniging te verwijderen.
 - 1.2 Asbest mag alleen worden geaccepteerd als dit verpakt is en deze verpakking gesloten is. Opslag dient plaats te vinden in een gesloten container met daarop een duidelijk opschrift "Asbest".
 - 1.3 De opslag van dakleer, asbest en asbesthoudend afval dient plaats te vinden in dichte gesloten containers. De opslag van dakleer dient daarnaast plaats te vinden op een vloeistofdichte vloer.
 - 1.4 Handelingen met stoffen die leiden tot een visueel waarneembare stofverspreiding over een afstand van meer dan 2 meter van de bron worden niet uitgevoerd.
2. Op in gebruik genomen opslagvoorzieningen (silo's, tanks, vaten e d.) voor (gevaarlijke) afvalstoffen moet duidelijk d.m.v. een productnaam met hoofdbestanddelen of codering, en gevaarcodering volgens het "Besluit verpakking en aanduiding milieugevaarlijke stoffen en preparaten" (Stb 1987, 516, zoals gewijzigd bij besluit van 6 april 1994, Stb. 1994, 287) zijn aangegeven welke producten zij bevatten of overeenkomstig de internationale codering die geldt voor vervoer over de weg (ADR-codering).
3. Maximale opslagcapaciteit
Binnen de inrichting mogen op enig moment niet meer dan 4.660 ton afvalstoffen worden opgeslagen. Voor de diverse deelstromen gelden de maximale opslaghoeveelheden zoals per afvalstroom vermeld in bijlage *Eural acceptatielijst locatie Venlo* van de aanvraag van 18 februari 2016.

4. Eisen ten aanzien van de opslag van grond, grondstoffen, bouwstoffen en afvalstoffen in bulk.
 - a. Vervallen.
 - b. De opslaghoogte mag niet meer bedragen dan 8 meter boven het maaiveld.
 - c. Vervallen.
 - d. Los gestorte grond, grondstoffen, bouwstoffen en afvalstoffen moet worden opgeslagen in speciaal daartoe bestemde opslagvakken. Opslag van losgestorte stoffen tegen keerwanden moet zodanig geschieden dat geen stoffen over de keerwanden kunnen geraken.
 - e. De opgeslagen grond, grondstoffen, bouwstoffen en afvalstoffen mogen niet worden opgeslagen tegen een erfscheiding van een aangrenzend perceel en moeten hiervan ten minste 1 m zijn verwijderd.
 - f. Tenzij de opslagen zijn gescheiden door middel van keerwanden dient tussen de opslagen ten minste 1 meter vrije ruimte aanwezig te zijn.
 - g. De opslag van brandbare/broeigevoelige (afval)stoffen (gemengd bedrijfsafval, GFT, hout, textiel/kleding, kunststoffen, incontinentiemateriaal, papier/karton en autobanden als losgestorte materialen) dient in afwijking van hetgeen onder d en e staat vermeld te geschieden conform de voorwaarden, zoals onder hoofdstuk G genoemd.
 - h. Nuttig toe te passen afvalstoffen mogen maximaal 3 jaar worden opgeslagen en te verwijderen afvalstoffen mogen maximaal 1 jaar worden opgeslagen. Uitzonderingen hierop vormen de afvalstoffen, zoals genoemd in de geurpreventievoorschriften onder E.

5. Vervallen.

6. Opslag gevaarlijke (afval)stoffen in emballage
 - a. De opslag van gevaarlijke (afval)stoffen in emballage moet voldoen aan de voorschriften uit de hoofdstukken 3 en 5 van de PGS15:2011 versie 1.1 (december 2012), met uitzondering van de voorschriften uit de paragrafen: 3.5, 3.6, 3.22, 3.24, 3.26 en 3.27.
 - b. In een losse kast mag ten hoogste 150 kg of liter gevaarlijke (afval)stoffen zijn opgeslagen.
7. Opslag en gebruik van gasflessen (10 stuks)

De opslag van gasflessen moet voldoen aan de voorschriften uit hoofdstuk 6 van de PGS15:2011 versie 1.1 (december 2012).
8. Vervallen.
9. Vervallen.
10. Vervallen.
11. Tijdelijke opslag van KGA/KCA

De tijdelijke opslag van verpakte gevaarlijke stoffen moet voldoen aan de voorschriften uit hoofdstuk 10 van de PGS 15:2011 versie 1.1 (december 2012).

D. BODEM EN GRONDWATER

1. Vervallen
2. Vervallen.
3. Vervallen.
4. Vervallen.
5. Vervallen.
6. Vervallen.
7. Vervallen.
8. Vervallen.
9. Vervallen.
10. Vervallen.
11. Vervallen.
12. Vervallen.

E. LUCHT

1. Vervallen.
2. Vervallen.
3. Vervallen.
4. Vervallen.
5. Geurpreventie
 - a. Organisch afval (GFT, incontinentiemateriaal en gemengd bedrijfsafval vergelijkbaar met huishoudelijk afval) dient zo spoedig mogelijk doch binnen maximaal 3 werkdagen na acceptatie te worden afgevoerd naar een erkende vergunninghouder;
 - b. Houtachtig groenafval moet binnen maximaal 72 uur (na bewerking) worden afgevoerd naar(een) erkende vergunninghouder(s). Structuurmateriaal (bijvoorbeeld: takken en stobben) is hiervan uitgezonderd;
 - c. De volgende afvalstoffen dienen in pandig dan wel in volledig afgesloten containers te worden opgeslagen:
 - gemengd bedrijfsafval vergelijkbaar met huishoudelijk afval;
 - GFT;
 - Incontinentiemateriaal.
 - d. Vervallen.

F. GELUID

1. Het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau $L_{Ar,LT}$ veroorzaakt door de in de inrichting aanwezige toestellen en installaties, door de in de inrichting verrichte werkzaamheden of activiteiten, alsmede door het transportverkeer binnen de grenzen van de inrichting, mag op de onderstaande beoordelingspunten niet meer bedragen dan:

Beoordelingspunt*	Langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ($L_{Ar,LT}$) in dB(A)		
	Dag (7.00-19.00 u)	Avond (19.00-23.00 u)	Nacht (23.00-7.00 u)
01	42	38	35
02	35	31	28
03	41	36	33
04	41	36	33
05			
06			

* De ligging van de beoordelingspunten is aangegeven op de tekening "Van Gansewinkel $L_{Ar,LT}$ " van de aanvulling van 3 augustus 2016. De beoordelingshoogte bedraagt 5 meter.

2. Vervallen.
3. Vervallen.
4. De data waarop breekactiviteiten plaatsvinden dienen door de vergunninghouder in een binnen de inrichting aanwezig logboek te worden vastgelegd en bijgehouden. In dit logboek dient eveneens de tijdsduur bijgehouden te worden waarbinnen de breekactiviteiten hebben plaatsgevonden. Het breken van puin mag niet gelijktijdig plaatsvinden met het shredderen van hout.
5. Geluidmetingen en/of –berekeningen alsmede de beoordeling van de resultaten moeten geschieden overeenkomstig de handleiding meten en rekenen industrielawaai 1999.

G. EXTERNE VEILIGHEID

1. Brandblusmiddelen.
 - a. Elk blusmiddel moet duidelijk zichtbaar, steeds onbelemmerd bereikbaar en tot onmiddellijk gebruik gereed en beschikbaar zijn;
 - b. Brandblusmiddelen moeten jaarlijks worden gecontroleerd door een daartoe erkende instantie. De datum en het resultaat van de laatst uitgevoerde controle moeten op of nabij het blusmiddel zijn aangegeven;
 - c. De binnen de inrichting aanwezige brandblussers dienen poederblussers te zijn met een inhoud van ten minste 6 kilogram per stuk;
 - d. Er dient een bluswatervoorziening met een capaciteit van minimaal 180 m³/uur in of in de directe omgeving van de inrichting aanwezig te zijn;
 - e. De inrichting en de opslagen, zoals genoemd in voorschriften G 3 en G 4, dienen van twee zijden voor brandweervoertuigen bereikbaar te zijn.
2. Indien binnen de inrichting wijzigingen plaatsvinden welke zodanig zijn dat hierbij de situatie met betrekking tot de brandveiligheid wijzigt (zoals verplaatsen blustoestellen, constructieve wijzigingen aan de ruimten/gebouwen en bijplaatsen van gebouwen/opslagvoorzieningen), dan dienen deze wijzigingen na goedkeuring hiervan door de plaatselijke brandweer ter goedkeuring te worden voorgelegd aan het afdelingshoofd.
3. Opslag van autobanden(rubber)
 - a. De opslagcompartimenten mogen maximaal 250 m² groot, 10 meter breed in oostelijke en westelijke richting, 15 meter breed in noordelijke en zuidelijke richting en 6 meter hoog zijn;
 - b. De opslagcompartimenten moeten ten minste aan twee zijden toegankelijk zijn en ten minste 25 meter van de Westelijk gelegen erfscheidingen zijn gelegen en 25 meter van de oostelijk gelegen erfscheiding;
 - c. De afstand tot enig tot de inrichting behorend gebouw, onderlinge opslagcompartimenten zoals in a en b genoemd en buikopslagen en overige brandbare materialen dient ten minste 25 meter te bedragen. Indien de opslag wordt afgeschermd door een keerwand bedraagt deze minimale afstand 6 meter met dien verstande dat van keerwanden voorziene opslagcompartimenten onderling aan elkaar geschakeld mogen worden waarbij de opslag minimaal 0,5 meter onder de hoogste rand van de keerwand dient te blijven;
 - d. De weerstand tegen branddoorslag (bepaald volgens NEN 6069) van elke keerwand moet ten minste 4 uren bedragen.

4. Opslag van hout en andere brandbare materialen (Textiel/kleding, papier/karton, GFT, gemengd bedrijfsafval, incontinentiemateriaal en kunststoffen (excl. rubber).
 - a. Opslagcompartimenten van hout en andere brandbare opslagen (zoals hierboven genoemd) mogen maximaal 500 m² groot en 8 meter hoog zijn;
 - b. Opslagcompartimenten van alle brandbare opslagen mogen aan de buitenzijde, met uitzondering tegen keerwanden, geen steilere hellingshoek dan 70 graden hebben. De stapels mogen aan elkaar worden geschakeld tot compartimenten van maximaal 2,500 m³ per compartiment voor zover tussen de stapels keerwanden zijn aangebracht. Elke keerwand moet ten minste 0,5 meter boven de aanliggende houtstapels/brandbare materialen uitsteken. De weerstand tegen branddoorslag (bepaald volgens NEN 6069) van elke keerwand moet ten minste 4 uren bedragen.

De afstand tussen compartimenten en stapels onderling en tussen de compartimenten/stapels en gebouwen en de terreingrens dient ten minste de lengte van de houtstapel/brandbare materiaal dan wel het compartiment te bedragen met een maximum van 20m. Deze afstand kan teruggebracht worden tot 6 meter indien er keerwanden zijn geplaatst, met dien verstande dat van keerwanden voorziene opslagcompartimenten (zoals onder sub b genoemd) onderling aan elkaar geschakeld mogen worden.

H. AFVALWATER

1. Afvalwaterlozingen op de riolering
 - a. Afvalwater mag slechts in het openbaar rioolstelsel worden gebracht indien de samenstelling, eigenschappen of hoeveelheid van het bedrijfsafvalwater dat de doelmatige werking van het openbaar rioolstelsel en de daarop aangesloten zuiveringstechnische werken niet belemmeren.
 - b. Het is niet toegestaan afvalwater op het openbaar rioolstelsel te lozen:
 - waarvan de temperatuur meer dan 30 graden Celsius bedraagt;
 - met een pH lager dan 6,5 of hoger dan 10,0;
 - met een sulfaatconcentratie van meer dan 300 mg per liter,
 - c. Huishoudelijk afvalwater dient op het openbaar rioolstelsel te worden geloosd.
 - d. Elke aansluiting op de gemeentelijke riolering dient in het bedrijfsriool een goed bereikbare en goed toegankelijke controlevoorziening te zijn opgenomen.
 - e. Afvalwater van de tankplaats voor de aflevering van brandstoffen aan voertuigen moet zodanig worden behandeld in een slibvangput en olie-afscheider dat:
 - de concentratie aan minerale oliën niet hoger is dan 200 mg/l in enig steekmonster, bepaald volgens NEN 6675;
 - het geen grove of snel bezinkende afvalstoffen bevat;
 - het geen zand bevat met een gemiddelde korrel diameter van meer dan 0,5 mm, bepaald volgens DIN 4188.
2. Slibvangputten, zandvangsers en olieafscidders moeten
 - voldoen aan en worden gedimensioneerd, geplaatst en onderhouden overeenkomstig NEN 7089;
 - te allen tijde voor controle bereikbaar zijn;
 - moet zo dikwijls als dit voor de goede werking daarvan noodzakelijk is, doch minimaal 1 maal per jaar aantoonbaar, worden ontdaan van olie/vetafzetting

I. INDIRECTE HINDER

1. **Schoonmaken voertuigen**
Eigen voertuigen naar de inrichting alsmede alle voertuigen die de inrichting verlaten moeten zodanig schoon zijn en zodanig zijn beladen en/of afgedekt dat geen verontreiniging van de openbare weg kan plaatsvinden.
2. **Zwerfafvalstoffen**
Het zwerfafval binnen de inrichting en het zwerfafval buiten de inrichting, zover afkomstig van de inrichting, dient regelmatig binnen een straal van 25 meter om de inrichting heen te worden verzameld en opgeruimd.
3. **Ongediertebestrijding**
Insecten, knaagdieren en ander ongedierte moeten zo vaak als nodig is, worden bestreden.

J. FINANCIËLE ZEKERHEIDSSTELLING

1. Vervallen.
2. Vervallen.
3. Vervallen.
4. Vervallen.

Artikel 1 (begripsbepaling)

In deze vergunning wordt verstaan onder het Dagelijks Bestuur: het bevoegde gezag.

Artikel 2 (definitie afvalwater)

De ingevolge deze vergunning via de gemeentelijke riolering en de rwzi Venlo in oppervlaktewater te brengen afvalstoffen, verontreinigende en/of schadelijke stoffen, hierna te noemen "het afvalwater" mogen uitsluitend bestaan uit:

- a. bedrijfsafvalwater, zijnde:
 1. afvalwater afkomstig van de wasplaats;
 2. verontreinigd hemelwater, afkomstig van vloeistofdichte verharding waar afvalstoffen worden opgeslagen;
- b. huishoudelijk afvalwater;
- c. niet-verontreinigd hemelwater van de daken van de gebouwen en de overige verharde oppervlakken van het terrein;

een en ander overeenkomstig de bij de aanvraag overgelegde bescheiden welke deel uitmaken van deze vergunning.

Artikel 3 (normering)

1. Het gehalte aan de in de onderstaande tabel genoemde stoffen mag in het afvalwater ter plaatse van controleput "d", zoals is aangegeven op de tekening genaamd "van Gansewinkel Venlo, Milieutekening terrein", nummer 05032, d.d. 5 september 2005 (bijlage 1), de daarbij vermelde waarden niet overschrijden.

Stoffen*	Concentratie in enig steekmonster in mg/l
Minerale olie	200
De som van Chroom Koper Lood Nikkel Zink	10,0
Onopgeloste bestanddelen	300

2. Het gehalte aan de in de onderstaande tabel genoemde stoffen mag in het afvalwater ter plaatse van controleput "c2", zoals is aangegeven op de tekening genaamd "van Gansewinkel Venlo, Milieutekening terrein", nummer 05032, d.d. 5 september 2005 (bijlage 1), de daarbij vermelde waarden niet overschrijden.

Stoffen*	Concentratie in enig steekmonster in mg/l
Met petroleumether extraheerbare oliën en vetten	300

* De analyses van de in de artikel 3 genoemde stoffen dienen te worden uitgevoerd volgens bijlage I, sub B van de vigerende Verordening verontreinigingsheffing van het Waterschap Peel en Maasvallei. Voor zover daarin niet opgenomen dienen de analyses te worden uitgevoerd conform de normen, die door het Nederlands Normalisatie Instituut (NNI) zijn aanvaard.

Indien nog geen normen zijn opgesteld dienen als leidraad te worden opgenomen:

- Ontwerp-normvoorschriften van het Nederlands Normalisatie Instituut (NNI) of
- Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, American Public Health Association Inc., New York, NY of
- Annual Book of STM Standard (part 31) of
- Deutsche Einheitsverfahren zum Wasser-, Abwasser- und Schlammuntersuchung, Weissheim, Verlag Chemie.

Artikel 4 (afvalwater KGA-opslag)

1. Vervallen.
2. Vervallen.
3. De vrijkomende afvalstoffen, als bedoeld in lid 2 van dit artikel, mogen niet met het afvalwater worden geloosd.

Artikel 5 (meting en rapportage)

1. Het afvalwater dient éénmaal per kalenderjaar door of vanwege de vergunninghouder door steekbemonstering en analyse te worden gecontroleerd op de in artikel 3, eerste en derde lid genoemde parameters op de daarbij aangegeven plaatsen.
- 2a. Het afvalwater dient door of vanwege de vergunninghouder te worden bemonsterd volgens NEN 6600-1.
 - b. Een uitgegeven aanvulling respectievelijk correctieblad van een NEN-norm met betrekking tot de monsterneming als bedoeld in het eerste lid van dit artikel wordt van toepassing op 1 januari van het jaar volgende op dat waarin de uitgifte heeft plaatsgevonden.
3. Vervallen
4. Vervallen.

Artikel 6 (acceptatie- en verwerkingscriteria, administratieve organisatie en interne controle)

Vervallen.

Artikel 7 (versnijdende apparatuur)

De vergunninghouder dient te voorkomen dat met het afvalwater vaste afvalstoffen, welke zijn versneden en/of vermalen met behulp van versnijdende en/of vermalende apparatuur, worden geloosd.

Artikel 8 (vaste en/of kleurende bestanddelen)

De vergunninghouder dient te voorkomen dat met het afvalwater vaste en/of kleurende bestanddelen worden geloosd in een zodanige hoeveelheid dat daardoor een ontoelaatbare zichtbare verontreiniging van het oppervlaktewater ontstaat.

Artikel 9 (eindcontrolevoorziening)

1. Het afvalwater dient te allen tijde te kunnen worden bemonsterd.
Daartoe dient het via een eindcontrolevoorziening te worden geleid die te allen tijde geschikt is voor bemonsteringsdoeleinden.
2. De in het eerste lid van dit artikel bedoelde eindcontrolevoorziening dient - als laatste werk vóór aansluiting op een gemeentelijke riolering - zodanig te worden geplaatst dat deze te allen tijde goed bereikbaar, toegankelijk en geschikt is voor een representatieve bemonstering van het afvalwater en dient te voldoen aan algemene veiligheidsaspecten.

Artikel 10 (beheer en onderhoud)

1. De in de aanvraag en in deze vergunning bedoelde voorzieningen voor de behandeling respectievelijk voor de bemonstering van het afvalwater moeten doelmatig functioneren, in goede staat van onderhoud verkeren en met zorg worden bediend en onderhouden.
2. Ten aanzien van het gestelde in het eerste lid van dit artikel dient de vergunninghouder een logboek bij te houden, waarin ten minste zijn vermeld:
 - de datum, aard en tijdsduur van de onderhoudswerkzaamheden;
 - uitvoerende firma en/of medewerker;
 - de datum, aard en tijdsduur van storingen.
3. Het logboek als bedoeld in het tweede lid van dit artikel dient door de vergunninghouder ten minste vijf jaar te worden bewaard.

Artikel 11 (contactpersonen)

1. De vergunninghouder is verplicht één of meer personen aan te wijzen met wie door of namens het Dagelijks Bestuur in spoedgevallen overleg kan worden gevoerd.
2. De vergunninghouder deelt schriftelijk, uiterlijk binnen 14 dagen nadat deze vergunning in werking is getreden, het Dagelijks Bestuur mede de naam, het adres en het telefoonnummer van degene(n) die door of vanwege hem is (zijn) aangewezen.

3. In afwijking van het tweede lid van dit artikel hoeft(ven) de contactperso(o)n(en) niet schriftelijk te worden medegedeeld aan het Dagelijks Bestuur, indien bij een reeds eerdere verlening c.q. wijziging van een vergunning dan wel verlening van een gedoog beschikking de contactperso(o)n(en) schriftelijk is/zijn medegedeeld aan het Dagelijks Bestuur en deze gegevens thans ongewijzigd van toepassing zijn.
4. Wijzigingen, ter zake het bepaalde in het eerste en/of tweede lid van dit artikel, dienen onmiddellijk schriftelijk door of vanwege de vergunninghouder te worden gemeld bij het Dagelijks Bestuur.

Artikel 12 (calamiteiten)

1. Indien als gevolg van calamiteiten en/of andere uitzonderlijke omstandigheden niet aan de voorschriften wordt voldaan of naar verwachting niet kan worden voldaan, dienen door of vanwege de vergunninghouder terstond maatregelen te worden getroffen teneinde een nadelige beïnvloeding van het oppervlaktewater zoveel mogelijk te voorkomen of te beperken.
2. Van calamiteiten en/of andere uitzonderlijke omstandigheden, als bedoeld in het eerste lid van dit artikel, dient door of vanwege de vergunninghouder het Dagelijks Bestuur onmiddellijk op de hoogte te worden gesteld.
3. De door of vanwege het Dagelijks Bestuur gegeven aanwijzingen met betrekking tot de calamiteiten en/of andere uitzonderlijke omstandigheden als bedoeld in het eerste lid van dit artikel, dienen door of vanwege de vergunninghouder stipt te worden opgevolgd.
4. Indien het Dagelijks Bestuur dit eist, dient de vergunninghouder betreffende het voorval schriftelijk rapport uit te brengen met vermelding van de oorzaak, datum en tijd van aanvang en beëindiging van het voorgevallene en de gevolgen ervan voor de kwaliteit van het geloosde afvalwater, alsmede van de voorgenomen maatregelen ter voorkoming van herhaling.

Artikel 13 (overdracht van bedrijf of werk)

Van overdracht door de vergunninghouder van het bedrijf of het werk aan een rechtsopvolger dient door de rechtsopvolger, binnen 14 dagen na de datum van de overdracht, schriftelijk mededeling aan het Dagelijks Bestuur te worden gedaan.