

VERGUNNING
WET MILIEUBEHEER

verleend aan

Simmeren Schroot BV

**acceptatie van transformatoren en schakelkasten en het wijzigen van de
bestaande vergunning**

(Locatie: Winschoterweg 1 A te Groningen)

Groningen, 13 mei 2008
Briefnummer: 2008-28.559/20, MV
Zaaknr. 102101
Procedurenr. 4439

Inhoudsopgave

1. VERGUNNINGAANVRAAG	4
1.1 Onderwerp aanvraag	4
1.2 Actuele vergunnings situatie	4
1.3 Achtergrond aanvrager	4
1.4 Beschrijving van de aanvraag	4
2. PROCEDURE	5
2.1 Voorbereiding	5
2.2 Processtappen	5
2.3 Coördinatie	5
2.4 Milieueffectrapport	5
2.4.1 M.e.r. beoordelingsplicht	5
3. TOETSING EN BEOORDELING VAN DE AANVRAAG	5
3.1 Inleiding	5
3.2 Afvalstoffen en afvalwater	5
3.2.1 Van buiten de inrichting afkomstige afvalstoffen	5
3.2.2 Afvalwater	6
3.3 Lucht	7
3.3.1 Immissiegrenswaarden	7
3.4 Bodem	7
3.4.1 Algemeen	7
3.4.2 Bodembescherming	7
3.5 Veiligheid	8
3.5.1 Opslag gevaarlijke stoffen in emballage (tot 10 ton)	8
3.6 Integrale afweging	8
3.7 Verhouding tussen aanvraag en vergunning	8
4. CONCLUSIE	8
4.1 Algemeen	8
5. BESLUIT	8
5.1 Veranderingsvergunning	8
5.2 Ambtshalve wijziging	8
5.3 Wijziging op verzoek	8
5.4 Vergunningstermijn	8
5.5 Verhouding aanvraag-vergunning	8
5.6 Geldigheid van de vergunning	9
5.7 Ondertekening en verzending	9
VOORSCHRIFTEN	10



GEDEPUTEERDE STATEN DER PROVINCIE GRONINGEN

Groningen, 13 mei 2008

Briefnummer 2008-28.559/20, MV

Zaaknr. 102101

verzonden: 20 MEI 2008

Beschikken hierbij op de aanvraag van Simmeren Schroot BV om een veranderingsvergunning en wijziging op verzoek op grond van de Wet milieubeheer voor acceptatie van transformatoren en schakelkasten en het wijzigen van de bestaande vergunning. Gelijk met deze beschikking wordt de bestaande vergunning op onderdelen ambtshalve gewijzigd.

1. VERGUNNINGAANVRAAG

1.1 Onderwerp aanvraag

Op 25 januari 2008 hebben wij een aanvraag ontvangen van Simmeren Schroot BV voor een vergunning ingevolge de Wet milieubeheer voor het veranderen en in werking hebben van deze inrichting. De verandering heeft betrekking op het in opdracht van derden ontvangen, leegpompen en ontmantelen van afgedankte transformatoren en schakelkasten.

Tevens verzoekt Simmeren Schroot BV ons, overeenkomstig artikel 8.24 van de Wet milieubeheer, om enkele voorwaarden van onderliggende vergunning te wijzigen. Het betreft voorschriften met betrekking tot de vloeistofdichte vloeren en de verplichting om de inrichting overeenkomstig de tekening bij de aanvraag in te richten.

Met dit besluit worden de voorschriften met betrekking tot de acceptatieprocedure en de administratieve organisatie op grond van artikel 8.23, eerste lid, van de Wm, in overeenstemming gebracht met het Landelijk afvalbeheerplan.

De inrichting is gelegen aan Winschoterweg 1A te Groningen, kadastraal bekend gemeente Noorddijk, sectie G, nummer(s) 3001 (ged), 569 (ged), 672 (ged) en 659.

Op grond van de categorieën 28.4.a.5 en 28.5 van het Inrichtingen- en vergunningenbesluit milieubeheer zijn wij bevoegd om op deze aanvraag te beslissen.

1.2 Actuele vergunningsituatie

Behalve de oprichtingsvergunning (13 april 2004, nr. 2004-11.525/16 MV) zijn er geen andere vergunningen, ambtshalve wijzigingen en/of meldingen ingevolge artikel 8.19 van de Wet milieubeheer van kracht.

1.3 Achtergrond aanvrager

Simmeren Schroot BV is een onderneming met als hoofdactiviteit het handelen in ferro en non ferro schroot. Het bedrijf is sinds medio 2006 gevestigd aan de Winschoterweg 1 A te Groningen.

1.4 Beschrijving van de aanvraag

De aanvraag bestaat uit twee brieven. In deze twee brieven worden de volgende veranderingen en wijzigingen beschreven.

- Simmeren Schroot BV verzoekt ons om de vergunning te wijzigen door het verwijderen van de verplichting om volgens de bij de aanvraag gevoegde tekening het bedrijf in te richten. Ze geven aan dat er altijd een actuele tekening aanwezig zal zijn en dat deze direct opvraagbaar is.
- Simmeren Schroot BV verzoekt ons ook om voorschrift 4.1.1 met betrekking tot de bodembeschermende voorzieningen van de huidige vergunning in te trekken en hiervoor in de plaats een verplichting op te nemen om de situatie overeenkomstig de Nederlandse Bodemrichtlijn (NRB) te beoordelen. Een actuele tekening met een actuele bodemchecklist is bij de brieven gevoegd.

- Tot slot wordt een vergunning gevraagd voor het ontvangen, leegpompen en ontmantelen van afgedankte transformatoren en schakelkasten.

2. PROCEDURE

2.1 Voorbereiding

Voor de voorbereiding van de beschikking hebben wij afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht gevolgd in combinatie met afdeling 13.2 van de Wet milieubeheer.

De volgende instanties zijn als adviseur en/of betrokken bestuursorganen bij de procedure betrokken:

- Burgemeester en Wethouders van de gemeente Groningen;
- Dagelijks Bestuur van het waterschap Hunze en Aa's.

2.2 Processtappen

De gemeenten die gelegen zijn binnen tien kilometer van de plaats waarin de inrichting is of zal zijn gelegen, zijn niet bij de totstandkoming van de beschikking betrokken. Wij zijn namelijk van oordeel dat de invloed van de belasting van het milieu in deze gemeenten niet voelbaar zal zijn.

Wij hebben de ontvangst van bovengenoemde aanvraag op 28 januari 2008 schriftelijk bevestigd.

Gelijk met dit ontwerpbesluit hebben wij een exemplaar van genoemde aanvraag voor advies verzonden aan de bij deze procedure betrokken adviseurs.

Tevens is met het ontwerpbesluit en de aanvraag een kennisgeving verzonden aan de gebruikers van gebouwde eigendommen in de directe omgeving van de inrichting. Wij hebben hierbij, gelet op de mogelijke effecten van de inrichting op de omgeving, gekozen voor een afstand van 200 meter.

Voor de terinzagelegging van het ontwerpbesluit van 17 maart tot en met 28 april 2008 en de mogelijkheid tot het naar voren brengen van zienswijzen over het ontwerpbesluit is mededeling gedaan in het Dagblad van het Noorden van 15 maart 2007.

Van de terinzagelegging van het besluit van 26 mei tot en met 7 juli 2008 en de mogelijkheid tot het indienen van beroep is mededeling gedaan in het Dagblad van het Noorden van 24 mei 2008.

2.3 Coördinatie

Met de aanvraag om milieuvergunning is geen aanvraag om een Wvo-vergunning ingediend, aangezien het waterschap Hunze en Aa's heeft aangegeven dat een wijziging van de Wvo-vergunning niet nodig is.

2.4 Milieueffectrapport

2.4.1 M.e.r. beoordelingsplicht

De voorgenomen activiteit komt niet voor in Bijlage C of in bijlage D van het Besluit milieueffectrapportage 1999 of in de Provinciale Milieuverordening als een m.e.r.-plichtige activiteit. De activiteit is derhalve niet m.e.r.-plichtig of m.e.r.-beoordelingsplichtig.

3. TOETSING EN BEOORDELING VAN DE AANVRAAG

3.1 Inleiding

De aanvraag moet worden beoordeeld aan de hand van de artikelen 8.8 tot en met 8.10 van de Wet milieubeheer. In artikel 8.8 worden de aspecten aangegeven, die bij de beoordeling moeten worden betrokken of in acht worden genomen, of waarmee rekening moet worden gehouden. In artikel 8.9 wordt aangegeven, dat de vergunning niet in strijd mag zijn met andere relevante wetgeving. In artikel 8.10 worden de weigeringsgronden aangegeven. De relevante aspecten voor deze beschikking komen in de hierna volgende hoofdstukken aan de orde.

3.2 Afvalstoffen en afvalwater

3.2.1 Van buiten de inrichting afkomstige afvalstoffen

Inleiding

Op grond van de Wet milieubeheer worden onder de gevolgen voor het milieu en de bescherming van het milieu mede verstaan de gevolgen die verband houden met het doelmatig beheer van afvalstoffen. Het bevoegd gezag moet een aanvraag onder meer toetsen aan de criteria voor het doelmatig beheer van afvalstoffen. Dit betekent dat getoetst moet worden aan het geldende afvalbeheerplan. Het geldende afvalbeheerplan is het Landelijk afvalbeheer plan 2002-2012 (LAP). De aanvraag is getoetst aan het LAP. Hierna wordt kort ingegaan op de onderdelen die uitmonden in het stellen van voorschriften.

Op de in de aanvraag genoemde afvalstromen zijn sectorplannen 21 (metaalhoudende afvalstoffen) en 23 (oliehoudende afvalstoffen) van het LAP van toepassing.

Toetsen aan de sectorplannen 21 en 23

De bewerkingen binnen de inrichting zijn erop gericht om een zo optimale scheiding van de metaalhoudende delen en olie. De activiteiten kunnen als doelmatig worden beschouwd.

Uit de aanvraag blijkt dat binnen de inrichting op de vrijkomende oliën niet alle bewerkingen worden uitgevoerd die in de minimum standaard zijn opgenomen. Daarom hebben wij een sturingsvoorschrift opgenomen, inhoudende dat de vrijkomende oliën moeten worden afgegeven aan een vergunninghouder die ervoor zorgt dat die olie conform de minimumstandaard wordt verwerkt.

Vergunningstermijn

Vergunningen voor het opslaan en be- en verwerken van afvalstoffen die van buiten de inrichting afkomstig zijn mogen slechts worden verleend voor een termijn van ten hoogste 10 jaar. Deze vergunning verandert de geldigheidsduur van de bestaande vergunning niet.

Acceptatie- en verwerkingsbeleid (A&V-beleid)

In het LAP is aangegeven dat een bedrijf dat afvalstoffen accepteert over een adequaat acceptatie- en verwerkingsbeleid (A&V-beleid) moet beschikken. In het LAP is aangegeven dat de procedures gebaseerd moeten zijn op de richtlijnen uit het rapport "De verwerking verantwoord" (DVV). In het A&V-beleid moet zijn aangegeven op welke wijze acceptatie en verwerking van de geaccepteerde afvalstoffen plaatsvindt. Het A&V-beleid en de mengregels zijn van toepassing op alle bedrijven die afval accepteren.

Bij de aanvraag is geen beschrijving van het A&V-beleid gevoegd. Er wordt verwezen naar het bestaande acceptatiebeleid zoals dat bij de aanvraag om een oprichtingsvergunning is gevoegd. Dit acceptatiebeleid voldoet niet aan de randvoorwaarden zoals die in het LAP en het rapport "De verwerking verantwoord" zijn beschreven. Bij dit besluit is daarom een voorschrift gevoegd dat binnen 6 maanden na van kracht worden van deze beschikking een A&V-beleid moet worden overlegd dat voldoet aan de randvoorwaarden uit het rapport "De verwerking verantwoord".

Administratieve organisatie en interne controle (AO/IC)

In het LAP is aangegeven dat inrichtingen die gevaarlijke afvalstoffen accepteren over een adequate administratieve organisatie en een interne controle (AO/IC) moeten beschikken. In het LAP is aangegeven dat de AO/IC gebaseerd moet zijn op de richtlijnen uit het rapport "De verwerking verantwoord". Aangezien de transformatoren deels als gevaarlijk afval zijn aan te merken moet Simmeren Schroot BV beschikken over een AO/IC die voldoet aan de randvoorwaarden zoals deze in het rapport "De verwerking verantwoord" wordt genoemd.

In overeenstemming met het gestelde in het rapport "De verwerking verantwoord" moeten wijzigingen in de diverse procedures ter goedkeuring aan ons worden voorgelegd. Als bevoegd gezag zullen wij vervolgens bezien welke procedure in relatie tot de aard van de wijziging is vereist. Wij hebben daarom voorschrift 2.1.2 aan de vergunning verbonden.

Scheiden en mengen van afvalstoffen

Afvalstoffen moeten met het oog op hergebruik en nuttige toepassing over het algemeen na het ontstaan zoveel mogelijk gescheiden worden gehouden van andere afvalstoffen. Onder bepaalde condities kunnen verschillende afvalstromen echter niet zo goed worden gescheiden of soms zelfs beter samengesteld worden verwerkt. Mengen is niet toegestaan tenzij dat expliciet en gespecificeerd is vastgelegd in de vergunning.

Aangezien de aanvraag voor deze vergunning mengen niet behandelt, is het niet toegestaan de vrijkomende afvalstoffen te mengen met andere afvalstoffen binnen de inrichting.

3.2.2 Afvalwater

Instructieregeling

Op grond van de instructieregeling lozingsvoorschriften milieubeheer moeten in de Wm-vergunning eisen worden gesteld aan deze lozing op het openbare riool en het door een openbaar lichaam beheerd zuiveringstechnisch werk. Deze voorschriften dienen ter bescherming van de goede werking van het rioolstelsel en de rioolwaterzuiveringsinstallatie en ter bescherming van de kwaliteit van het oppervlaktewater en zijn aan de vergunning verbonden.

Afvalwater afkomstig van de wasplaats waar de transformatoren worden gedemonteerd, wordt via de olie-/water-/slibafscheider op de riolering geloosd. Voor deze lozing is een Wvo-vergunning verleend door het waterschap Hunze en Aa's.

3.3 Lucht

3.3.1 Immissiegrenswaarden

Op basis van hoofdstuk 5 van de Wet milieubeheer en de EG-luchtkwaliteitsnormen gelden immissiegrenswaarden voor fijn stof, stikstofdioxide, stikstofdioxide, zwaveldioxide, lood, koolmonoxide en benzeen. Door de aangevraagde activiteiten worden geen stoffen uitgestoten die hieraan moeten worden getoetst.

3.4 Bodem

3.4.1 Algemeen

Het (nationale) preventieve bodembeschermingsbeleid is vastgelegd in de Nederlandse Richtlijn Bodembescherming bedrijfsmatige activiteiten (NRB). Dit beleid is gericht op het realiseren van een verwaarloosbaar bodemrisico voor de reguliere bedrijfsvoering binnen de afzonderlijke bedrijfsonderdelen/installaties van een inrichting voor zover sprake is van een bodembedreigende situatie.

De NRB beperkt zich tot de normale bedrijfsvoering en voorzienbare incidenten. Bodembescherming t.b.v. calamiteiten wordt in NRB-kader niet behandeld. Een eventuele calamiteitenopvang echter wel.

Op basis van de bedrijfsactiviteiten en de gebruikte stoffen is vastgesteld dat de NRB het toetsingskader (voor de gehele inrichting) vormt.

Ter beperking van het bodemrisico van de bedrijfsactiviteiten geldt als uitgangspunt dat, onder reguliere bedrijfscondities, preventieve bodembeschermende voorzieningen en maatregelen moeten zijn getroffen die in combinatie leiden tot een verwaarloosbaar bodemrisico (A). Het bodemrisico wordt vastgesteld op basis van een Bodemrisicoanalyse conform de Bodemrisicochecklist van de NRB.

De NRB kent geen verdergaande vorm van preventieve bodembescherming dan het verwaarloosbaar bodemrisico. Een verwaarloosbaar bodemrisico kan echter volgens de Bodemrisicochecklist van de NRB vaak op verschillende manieren worden gerealiseerd. Globaal is de NRB-aanpak samen te vatten als "vloeiendvrije vloeren met een minimum aan gedragsvoorschriften", of "kerende vloeren en/of lekbakken met een zwaar accent op de daarop toegesneden gedragsvoorschriften".

3.4.2 Bodembescherming

Op een deel van de activiteiten binnen de inrichting en op het gebruik van een deel van de aangevraagde stoffen is de Nederlandse Richtlijn Bodembescherming bedrijfsmatige activiteiten (NRB) van toepassing. Uit de bij de aanvraag gevoegde bodemrisicochecklist blijkt dat de aangebrachte/aan te brengen voorzieningen in combinatie met de bodembedreigende activiteiten een bodemrisicocategorie A (verwaarloosbaar risico) oplevert als bedoeld in de NRB. In de vergunning is als voorschrift opgenomen dat de aangebrachte voorzieningen periodiek worden gecontroleerd en herkeurd. In de inrichting vinden de volgende potentieel bodembedreigende activiteiten plaats en worden potentieel bodembedreigende stoffen toegepast en opgeslagen die onder de NRB beoordeeld moeten worden, namelijk:

- Acceptatie van metaalhoudende reststoffen;
- Opslag van ongeknijpt staal;
- opslag en overslag van licht ferroschroot;
- Bewerken van metaalhoudende reststoffen met schrootschaar;
- Werkplaats technische dienst;
- Wasplaats;
- Olie/water/slib afscheider;
- Ondergrondse riolering;
- Opslag van diverse materialen onder een afdak;
- Acceptatie en opslag van lege en gevulde transformatoren en schakelkasten;
- Aftappen van transformatoren en schakelkasten;
- Opslag van olie uit transformatoren en schakelkasten.

Daarnaast vinden nog de volgende potentieel bodembedreigende activiteiten en opslagen plaats die op een andere wijze moeten worden beoordeeld:

- Op- en overslag van loodaccu's;
- Opslag afgewerkte olie en hydrauliekolie in tanks;
- Opslag gasolie;
- Afleveringsinstallatie gasolie;
- Losplaats hydrauliekolie en gasolie, aftappunten hydrauliekolie, motorolie, smeervet;

In de bodemrisicochecklist bij de aanvraag zijn alle potentiële bodembedreigende activiteiten en opslagen benoemd en is aangegeven op welke wijze een aanvaardbaar risico wordt bereikt. In de voorschriften is voorgeschreven dat altijd een actuele bodemchecklist aanwezig moet zijn.

3.5 Veiligheid

3.5.1 Opslag gevaarlijke stoffen in emballage (tot 10 ton)

Voor de opslag van de olie uit de transformatoren is PGS 15 van toepassing. In deze vergunning hebben wij een voorschrift opgenomen waarin is vastgelegd dat de opslag aan deze richtlijn moet voldoen. In dat voorschrift is ook specifiek aangegeven welke onderdelen van de richtlijn van toepassing zijn.

3.6 Integrale afweging

Het bevoegd gezag moet alle aspecten van de milieugevolgen, voor zover ze elkaar beïnvloeden, tegen elkaar afwegen. Hiermee wordt voorkomen, dat maatregelen ten behoeve van het ene milieucompartment negatieve gevolgen heeft voor een ander compartiment.

Bij deze vergunning vindt geen relevante onderlinge beïnvloeding plaats. Een nadere afweging is daarom niet nodig.

3.7 Verhouding tussen aanvraag en vergunning

Wij hebben nagegaan welke onderdelen van de vergunningaanvraag en de daarbij behorende bijlagen deel uit moeten maken van de vergunning. Hierbij is als uitgangspunt genomen, dat de volgende onderdelen geen deel behoeven uit te maken van de vergunning:

- Onderdelen met zeer concrete en gedetailleerde informatie op niet-essentiële punten;
 - Onderdelen met betrekking tot milieuaspecten waarvoor in de vergunningsvoorschriften reeds voldoende beperkingen zijn opgenomen;
 - Onderdelen die bestaan uit weinig concrete beschouwingen, of achtergrondinformatie betreffen
- In het hierna volgende hoofdstuk Besluit is aangegeven, welke onderdelen van de aanvraag op grond van deze overwegingen deel uitmaken van de vergunning. Tezamen bevatten deze een concreet, voldoende uitvoerig en onderling samenhangend geheel van feiten en informatie. Als onderdeel van de vergunning vormen ze een met voorschriften gelijk te stellen, en daarom handhaafbaar geheel van verplichtingen.

4. CONCLUSIE

4.1 Algemeen

Uit de overwegingen volgt dat de gevraagde vergunning onder voorschriften ter bescherming van het milieu kan worden verleend.

5. BESLUIT

5.1 Veranderingsvergunning

Gelet op artikel 8.1 onder b van de Wet milieubeheer en de hiervoor genoemde overwegingen besluiten wij aan Simmeren Schroot BV de veranderingsvergunning voor het mogen ontvangen, leegpompen en ontmantelen van afgedankte transformatoren en schakelkasten te verlenen, overeenkomstig de aanvraag en de daarbij behorende bescheiden.

De voorschriften van de eerder verleende vergunning zijn ook van toepassing op deze verandering. Daarnaast moet worden voldaan aan de voorschriften 2.2.1, 2.2.2, 2.2.5, 2.2.6, 2.2.7 en 2.2.8.

5.2 Ambtshalve wijziging

Gelet op artikel 8.23 eerste lid van de Wet milieubeheer en de hiervoor genoemde overwegingen besluiten wij de bij besluit van 13 april 2004 (kenmerk 2004-11.525/16, MV) verleende oprichtingvergunning op navolgende wijze ambtshalve te wijzigen:

- De voorschriften 2.1.1, 2.1.2, 2.1.3 en 2.1.4 worden aan de bestaande vergunning verbonden.

5.3 Wijziging op verzoek

Gelet op artikel 8.24 van de Wet milieubeheer en de hiervoor genoemde overwegingen besluiten wij de bij besluit van 13 april 2004 (kenmerk 2004-11.525/16, MV) verleende oprichtingvergunning op volgende wijze te wijzigen:

- De tekening bij de aanvraag van de onderliggende vergunning maakt geen deel uit van de vergunning;
- Voorschrift 4.1.1 van het besluit van 13 april 2004 wordt ingetrokken;
- De voorschriften 1.1.1, 1.1.2, 1.1.3, 1.1.4, 1.1.5, 1.1.6, 3.1.1, 3.1.2 en 3.1.3 worden aan de bestaande vergunning verbonden.

5.4 Vergunningstermijn

De vergunning wordt verleend voor een termijn die gelijk eindigt met de vigerende vergunning, op 7 juni 2014.

5.5 Verhouding aanvraag-vergunning

De aanvraag maakt geen deel uit van de vergunning.

5.6 Geldigheid van de vergunning

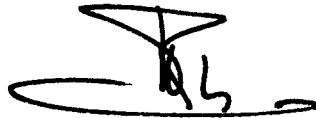
De eerder voor de inrichting verleende vergunningen blijven onverminderd van kracht en is ook van toepassing op de onderdelen van de veranderingsvergunning.

5.7 Ondertekening en verzending

Gedeputeerde Staten van Groningen:



, voorzitter



, secretaris.

Een exemplaar van dit besluit is gezonden aan:

- Simmeren Schroot BV;
- het College van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Groningen;
- het Dagelijks Bestuur van het Waterschap Hunze en Aa's.

VOORSCHRIFTEN

INHOUDSOPGAVE

1	ALGEMENE BEDRIJFSVOERING	11
1.1	Terreinen en wegen	11
2	AFVALSTOFFEN	11
2.1	Acceptatie	11
2.2	Bedrijfsvoering	12
3	BODEM.....	12
3.1	Doelvoorschriften	12

1 ALGEMENE BEDRIJFSVOERING

1.1 Terreinen en wegen

1.1.1

Binnen de inrichting moet een overzichtelijke en actuele plattegrond aanwezig zijn. Op deze plattegrond moet ten minste het volgende zijn aangegeven:

- a alle gebouwen en installaties met hun functies;
- b alle opslagen van stoffen die nadelige gevolgen voor het milieu kunnen veroorzaken met vermelding van aard en maximale hoeveelheid;
- c dat gedeelte van het terrein dat bestemd is voor de opslag van afvalstoffen;
- d de delen van het terrein die niet voor publiek toegankelijk zijn en de wijze waarop dit deel van het terrein is afgeschermd.

1.1.2

De op de actuele plattegrond aangegeven terreingedeelten mogen uitsluitend worden gebruikt overeenkomstig de daarbij aangegeven bestemming.

1.1.3

Wijzigingen van de in voorschrift 1.1.1 genoemde actuele plattegrond moeten vooraf ter kennisname aan ons worden toegezonden.

1.1.4

Het terrein voor de opslag van afvalstoffen moet zodanig zijn ingericht dat:

- inspecties en controles goed uitvoerbaar zijn;
- alle handelingen betreffende opslag en transport goed uitvoerbaar zijn;
- een goed overzicht over de opslag wordt verkregen.

1.1.5

Alle binnen de inrichting aanwezige machines, installaties en voorzieningen moeten overzichtelijk zijn opgesteld en altijd goed bereikbaar zijn.

1.1.6

Door de veranderingen in de bedrijfsvoering, die volgens voorschrift 1.1.3 aan ons worden gemeld, mag:

- er geen strijd ontstaan met de overige beperkingen en voorschriften die aan deze vergunning zijn verbonden;
- er geen andere of grotere nadelige gevolgen voor het milieu dan die de inrichting ingevolge de vergunning en de daaraan verbonden beperkingen en voorschriften mag veroorzaken ontstaan;
- er geen andere inrichting ontstaan dan waarvoor de vergunning is verleend.

2 AFVALSTOFFEN

2.1 Acceptatie

2.1.1

Het bij de aanvraag gevoegde A&V-beleid en AO/IC moet in overeenstemming worden gebracht met de randvoorwaarden zoals die worden genoemd in het rapport "de verwerking verantwoord". Deze aanpassingen c.q. aanvullingen moeten binnen 6 maanden na inwerking treden van deze vergunning ter goedkeuring aan ons zijn overhandigd.

Toelichting:

In IPO verband is een handreiking geschreven voor het opstellen van het A&V beleid en de AO/IC. Deze kan als uitgangspunt dienen voor het opstellen van een goede A&V beleid en AO/IC.

2.1.2

Alvorens wijzigingen van het A&V-beleid en/of AO/IC worden doorgevoerd moeten zij (ter bepaling van de procedure die in relatie tot de aard van de wijziging is vereist) schriftelijk aan ons worden voorgelegd.

In het voornemen tot wijziging moet het volgende aangegeven worden:

- a de reden tot wijziging;
- b de aard van de wijziging;
- c de gevolgen van de wijziging voor andere onderdelen van het A&V-beleid en de AO/IC;
- d de datum waarop vergunninghoudster de wijziging wil invoeren.

2.1.3

De vergunninghouder moet handelen conform de in voorschrift 2.1.1 overlegde A&V-beleid en AO/IC, inclusief (voor zover van toepassing) de ingevolge voorschrift 2.1.2 toegezonden wijzigingen.

2.1.4

Het in voorschrift 2.1.3 bedoelde A&V-beleid en de AO/IC moeten gedurende de openingstijden van het bedrijf voor ons ter inzage liggen.

2.2 Bedrijfsvoering

2.2.1

In de inrichting mag per kalenderjaar maximaal 5000 ton van de hieronder vermelde afvalstoffen worden geaccepteerd.

Gebruikelijke benaming afvalstof	Euralcodes
transformatoren en schakelkasten	16 02 09, 16 02 13, 16 02 14

2.2.2

De totale hoeveelheid transformatoren en schakelkasten binnen de inrichting mag niet meer bedragen dan 20 ton.

2.2.3

De totale hoeveelheid olie die afkomstig is van transformatoren en schakelkasten mag niet meer bedragen dan 6 m³.

2.2.4

Een vatenpark moet zijn uitgevoerd overeenkomstig de paragrafen 3.3.2, 3.3, 3.8, 3.9, 3.11, 3.13, 3.14, 3.15, 3.16, 3.17, 3.18 en 3.20 van PGS 15.

2.2.5

De ingezamelde en binnen de inrichting ontstane afvalstoffen moeten met het oog op hergebruik naar soort worden gescheiden, gescheiden blijven, gescheiden verzameld, gescheiden bewaard en gescheiden worden afgevoerd.

2.2.6

Als de afzet van de opgeslagen afvalstoffen stagneert, geeft de vergunninghouder dit onverwijld schriftelijk te kennen aan het bevoegd gezag. Deze mededeling bevat ten minste gegevens over de oorzaak van de stagnatie en de verwachte tijdsduur, alsmede de maatregelen die worden genomen om de stagnatie op te heffen, respectievelijk in de toekomst te voorkomen.

2.2.7

Vergunninghoudster is verplicht om van de inrichting af te voeren olie af te geven aan een vergunninghoudster die ervoor zorg draagt dat de olie overeenkomstig sectorplan 23 van het Landelijk afvalbeheersplan wordt verwerkt.

2.2.8

Als bij de controle van aangevoerde afvalstoffen blijkt dat deze niet mogen worden geaccepteerd, moeten deze afvalstoffen door vergunninghoudster worden afgevoerd naar een inrichting die beschikt over de vereiste vergunning(en). Deze handelwijze moet in het acceptatiereglement van het A&V-beleid en AO/IC zijn vastgelegd.

3 BODEM

3.1 Doelvoorschriften

3.1.1

Het bodemrisico van de activiteiten en opslagen binnen de inrichting moet door het treffen van doelmatige maatregelen en voorzieningen voldoen aan bodemrisicocategorie A zoals gedefinieerd in de NRB.

3.1.2

Binnen de inrichting moet een bodemrisicodocument aanwezig te zijn. In dit document moeten de volgende aspecten behandeld worden:

- inventarisatie van de bodembedreigende activiteiten;
- inventarisatie van de reeds genomen bodembeschermende maatregelen per activiteit;
- emissie- en eindemissiescore per bodembedreigende activiteit.

Bij het opstellen van het document moet gebruik worden gemaakt van de systematiek van de NRB. De bepaling van bodembedreigende activiteiten, emissiescore en eindemissiescore moet geschieden aan de hand van deel A3 (Bepalen bodembeschermingcategorie) van de NRB.

3.1.3

Voor inspecteerbare vloeistofdichte voorzieningen moet een geldige PBV-Verklaring Vloeistofdichte Voorziening aanwezig zijn. Op verzoek moet deze verklaring aan ons worden overgelegd.