

VERGUNDE SITUATIE

Vergunning 2010



provincie
GELDERLAND

BESCHIKKING D.D. 8 JULI 2010 - ZAAKNR. 2008-022592/MPM16318 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND

Wet milieubeheer

1 AANVRAAG

1.1 Algemeen

Op 19 december 2008 hebben wij een aanvraag ontvangen van Puinrecycling Nijmegen B.V. (hierna te noemen PRN) te Nijmegen om een vergunning ingevolge artikel 8.1, lid 1, sub a en c,

2.4 Acceptatie

2.4.1

In de inrichting mogen uitsluitend de hieronder vermelde afvalstoffen worden geaccepteerd en mogen op enig moment niet meer afvalstoffen worden opgeslagen dan de maxima zoals genoemd in de onderstaande tabel.

Afvalstof	Eural-code	Maximaal in opslag
Mengsels van steenachtige materialen/puin	17.01.07	115.000 ton
Stenen	17.01.02, 17.01.07	
Beton	17.01.01, 17.01.07	
Tegels en keramische producten	17.01.03	
Niet onder 17.03.01 vallende bitumineuze mengsels (asfalt, asfaltpuin, freesasfalt)	17.03.02	2.000 ton
Bitumineuze mengsels die koolteer bevatten (teerhoudend asfalt)	17.03.01*c	

2.6 Bedrijfsvoering

2.6.1

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

Bewerking	Te bewerken afvalstoffen (gebruikelijke benaming)	Maximale hoeveelheid (ton/jaar)
Breken en zeven (puinbreekinstallatie)	beton-, metselwerk-, en asfalt-puin	200.000
Mengen (menginstallatie)	puingranulaat, cement	12.000

2.6.2

De termijn van opslag van afvalstoffen mag maximaal één jaar bedragen. In afwijking hiervan mag de termijn van opslag van afvalstoffen maximaal drie jaar bedragen indien de vergunninghouder ten genoegen van Gedeputeerde Staten aantoonbaar dat de opslag van afvalstoffen gevolgd wordt door nuttige toepassing van afvalstoffen.

2.6.3

Reeds gescheiden aangeboden afvalstoffen dienen gescheiden te worden gehouden.

2.6.4

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

2.6.5

N.B.: Valt thans onder het Activiteitenbesluit, zijnde paragraaf 3.4.3 en paragraaf 4.5a-6- (want type C, edit SdH 14-12-21) Onderstaande voorschriften zijn deels niet meer van toepassing.

6 LUCHT

6.1 Diffuus stof, algemeen

6.1.1 Handelingen met stofgevoelige (afval)stoffen die leiden tot een visueel waarneembare stofverspreiding over een afstand van meer dan 2 meter van de bron mogen niet worden uitgevoerd.

6.1.2 Verbrandingsmotoren van diverse toestellen moeten zo zijn afgesteld dat een optimale verbranding plaatsvindt. De uitlaatgassen dienen nagenoeg roet- en rookloos te zijn.

6.1.3 Het verharde buitenterrein van de inrichting moet zo vaak als nodig is worden geveegd. Stofgevoelige (afval)stoffen die bij enige handeling binnen de inrichting worden gemorst, moeten zo vaak als nodig, maar ten minste eenmaal per dag worden opgeruimd. Deze en overige terreindeelten moeten zo nodig nat worden gehouden.

6.1.4 Vrachtwagens, die in de inrichting stofgevoelige (afval)stoffen hebben gelost, moeten het lossen zodanig hebben uitgevoerd of moeten voor het verlaten van de inrichting zodanig zijn gereinigd dat geen resten van deze stoffen van de vrachtwagens kunnen verwaaie. Bij droge weersomstandigheden dienen de vrachtwagens te worden schoongemaakt met behulp van een aanwezige wielwasinstallatie.

6.1.5 Stofgevoelige (afval)stoffen die uit de inrichting worden afgevoerd, welke niet zijn verpakt, moeten worden getransporteerd met behulp van daartoe geschikte transportmiddelen, die op correcte wijze zijn beladen. De vrachten dienen bij droge weersomstandigheden te worden bevochtigd met behulp van een deluge-installatie.

6.1.6 Vrachtwagens mogen op het terrein van de inrichting met een snelheid van maximaal 15 km per rijden.

6.1.7 De opslagen worden in de volgende stofklassen volgens de NeR ingedeeld

Afvalstof	Stofklasse
Puin	S4
Puingranulaat	S5
Zand	S4

Deze lijst is niet uitputtend

6.1.8 Indien de inrichting gedurende langere tijd (langer dan vijf aaneengesloten werkdagen) buiten bedrijf is, bijvoorbeeld gedurende vorstperiodes of bedrijfsvakanties, moeten voldoende en adequate maatregelen worden getroffen om stofverspreiding buiten de inrichting te voorkomen, bijvoorbeeld door het afdekken met een zeil, nat houden of het reinigen van het terrein van de inrichting met een zuigveegwagen.

6.2 Diffuus stof, maatregelen op- en overslag

6.2.1 Bevochtigbare stoffen moeten, indien dat nodig is ter voorkoming van stofverspreiding, voor het overliden worden bevochtigd of er moet tijdens het laden of lossen een nevelgordijn worden aangelegd.

6.2.2

Ter voorkoming van het verstuiven van op het terrein van de inrichting aanwezige losgestorte goederen behorend tot de stofklassen S4 en S5 moeten deze, zodra de weersomstandigheden daartoe aanleiding geven aan de buitenzijde nat worden gehouden. De aanwezige keerwanden moeten zijn voorzien van vaste sproeiapparaten, waarmee de opslagen nat kunnen worden gehouden.

6.2.3 De afvalstoffen en grondstoffen met stofklassen S4/S5 moeten zodanig worden opgeslagen dat ze niet over de rand van de keerwanden kunnen geraken of met elkaar kunnen vermengen.

6.2.4 De valhoogte van waaraf wordt gestort in containers, in transportmiddelen, op voorraadhoppen en/of installaties, moet ter voorkoming van stofhinder worden beperkt tot minder dan één meter.

6.2.5

Het laden, lossen en verplaatsen van stofgevoelige (afval)stoffen op het buitenterrein met behulp van open laad- en losmiddelen als bijvoorbeeld griepers, laadschoppen, etc. in de inrichting is niet toegestaan, indien de windsnelheid groter is dan 20 m/s (windkracht 8, stormachtige wind).

6.3 Diffuus stof, toestellen

6.3.1

De puinbreekinstallatie moet zijn uitgerust met een vaste sproei-installatie. Tijdens het breken dient het ongebroken beton en puin zodanig vochtig te zijn of te worden gehouden dat stuiven wordt voorkomen. De dosering van het sproeiwater dient te worden afgestemd op de behoefte. Er mag hierbij geen afvalwater vrijkomen.

6.3.2

Bij het laden en lossen van stofgevoelige goederen met behulp van griepers dient stofemissie beperkt te worden door:

- het laden en lossen van goederen behorend tot de klasse S4 te laten plaatsvinden met duidelijke en van de bovenkant afgesloten griepers;

- te voorkomen dat tijdens het openen van de griper stofverspreiding optreedt in de omgeving van het stortpunt

Aanvraag 2008

Tabel 5.1 Potentieel bodembedreigende activiteiten en voorgenomen bodembeschermende voorzieningen

Activiteit	Beschermende voorzieningen
Opslag grondstoffen ((asfalt)puin)	Vloeistofkerende ondergrond (asfalt)
Breker/zeef-installatie	Vloeistofkerende ondergrond (asfalt)
Menginstallatie	Vloeistofkerende ondergrond (asfalt)
Opslag granulaten	Vloeistofkerende ondergrond (asfalt)
Opslag (niet gevaarlijk) afval	In containers op vloeistofkerende ondergrond (asfalt)
Opslag teerhoudend asfalt en 'verdachte' partijen	Vloeistofkerende inspectievloer (asfalt) met overkapping
Opslag dieselolie	In bovengrondse tank met lekbak in loods
Aftanken materieel	Vloeistofkerende ondergrond (asfalt)
Lozing sanitair/ huishoudelijk afvalwater op riool	Normale bedrijfsriolering

Kwaliteitsnadbok opgenomen

Controle op teerhoudend asfalt

Voor elke inkomende asfaltstroom moet een analyse worden aangeleverd. De opdrachtgever bemonstert de asfaltverharding vooraf door middel van boorkernen en vervolgens wordt het PAK gehalte bepaald. Alleen op deze basis kan inname plaatsvinden. Tegenwoordig staat in bestekken al of een verharding al dan niet teerhoudend is. De achterliggende gegevens zijn op te vragen bij de opdrachtgever. Zij zijn immers eigenaar van de weg. Uitsluitend niet teerhoudend asfalt wordt geaccepteerd voor verdere bewerking binnen de inrichting. Daarnaast wordt teerhoudend asfalt geaccepteerd voor tijdelijke tussenopslag. Het teerhoudend asfalt wordt niet bewerkt maar opgeslagen op de inspectievloer en afgevoerd naar een erkende verwerker. Dit transport zal zo veel mogelijk per schip plaatsvinden.

Weigering

Indien geen acceptatie kan plaatsvinden, wordt de lading geretourneerd naar de locatie

De opslaghoogten van puin en puingranulaten mogen maximaal 18 meter boven het plaatselijk maaiveld bedragen.

2.6.6

Het opslaan, overslaan en bewerken van afvalstoffen mag alleen plaatsvinden op de daarvoor ingerichte en bestemde terreingedeelten.

6.3.3

Bij transportbanden en overstortbunten moeten voldoende en adequate maatregelen zijn getroffen waardoor verspreiding van stof buiten de inrichting wordt voorkomen. (Bijvoorbeeld door winddichte omkastingen of besproeiing).

namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,

