

ARCHIEF**BESCHIKKING**

Besluit van het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Dordrecht.

Vigerende milieuvergunning

Op 4 november 2005 is voor de inrichting aan de Donker Duyvisweg 35 te Dordrecht een oprichtingsvergunning ingevolge de Wet milieubeheer verleend. Op 21 december 2006 is een 8.19 melding geaccepteerd.

Van deze vergunning en melding zijn thans Gebroeders Van der Lee v.o.f de houder c.q. rechtverrijgende.

Aan de voornoemde vergunning zijn, in het belang van het voorkomen van gevaar, schade of hinder buiten de inrichting, voorschriften verbonden.

Verzoek aanpassing voorschriften vigerende vergunning

Op 10 april 2006 hebben wij van Peutz, namens Gebroeders Van der Lee v.o.f., een verzoek ingevolge artikel 8.24 van de Wet milieubeheer ontvangen om voorschriften, die aan eerdergenoemde vergunning zijn verbonden, te wijzigen en in te trekken.

Concreet verzoekt vergunninghouder om van de vigerende vergunning d.d. 4 november 2005 de voorschriften A.13, A.42 en A. 49 aan te passen en de voorschriften A.45, A.50 en A.51 in te trekken.

ProcedureVorbereiding

De voorbereiding van de beschikking op de aanvraag (verzoek) heeft plaatsgevonden overeenkomstig het bepaalde in afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht (Awb).

De artikelen 8.6 tot en met 8.17 van de Wet milieubeheer zijn bij het opstellen van deze beschikking in acht genomen.

Adviezen naar aanleiding van het verzoek

Als adviseur bij deze procedure is de regionale brandweer betrokken.

Van de geboden gelegenheid om advies uit te brengen naar aanleiding van het toegezonden verzoek is geen gebruik gemaakt.

Overige wetten en regelsBarim

Het verzoek tot wijziging van de voorschriften heeft betrekking op een inrichting die voldoet aan de omschrijving uit categorie n van bijlage I bij het Besluit algemene regels voor inrichtingen milieubeheer (Barim). De inrichting wordt dan ook aangemerkt als een type C inrichting als bedoeld in het Barim.

In het kader van het verzoek vinden binnen de inrichting geen activiteiten plaats die in artikel 1.4 van het Barim genoemd worden. De voorschriften uit het Barim zijn derhalve niet van toepassing op de inrichting.

Overwegingen betreffende het verzoek tot aanpassing van de vergunning

Algemeen

De Wet milieubeheer omschrijft in de artikelen 8.8, 8.9 en 8.10 het toetsingskader voor de beslissing op het verzoek.

Hierna wordt aangegeven hoe het verzoek zich tot het toetsingskader verhoudt. Wij beperken ons tot die onderdelen van het toetsingskader die ook daadwerkelijk op onze beslissing van invloed kunnen zijn. Er is voor gekozen het verzoek puntsgewijs te behandelen.

Voorschrift A.13

Er wordt verzocht om de verwijzing naar de CPR 9-2 richtlijn uit dit voorschrift te verwijderen en het voorschrift als volgt te wijzigen: "...Uit deze verklaring moet blijken dat de tanks, rekening houdend met het gebruik, van een goede en veilige constructie zijn en qua voorzieningen en onderhoud (wanddikte, scheefstand, zettingen en dergelijke) vergelijkbaar zijn met de normen voor nieuwbouwvoorschriften, zie voorschrift A.14...".

Wij achten het verzoek gegrond. Inmiddels is de CPR 9-2 richtlijn vervangen door de PGS 29. Volgens voorschrift A.14 moeten alle nieuwbouwtanks voldoen aan de NEN EN 14015-1, dit is in overeenstemming met de PGS 29. Voorschrift A.13 is aangepast.

Toelichting:

De PGS 29 richtlijn is niet van toepassing op de opslag van brandbare vloeistoffen met een vlampunt van meer dan 100°C die verwarmd worden op- en overgeslagen waarbij de temperatuur van de vloeistof ten minste 20°C onder het vlampunt blijft. Op de inrichting is de PGS 29 richtlijn derhalve niet van toepassing. Waar wij het noodzakelijk achten, is echter wel aansluiting gezocht bij de PGS 29.

(De vroegere CPR 9-2 en 9-3 richtlijnen waren wel van toepassing op de opslag van vloeibare aardolieproducten met een vlampunt boven 100°C).

Voorschrift A.42

Er wordt verzocht om de verwijzing naar de CPR 9-2 richtlijn in de laatste zin van voorschrift A.42 te verwijderen waarbij de gehele laatste zin kan worden verwijderd. Eventueel kan worden opgenomen dat de beschrijving van de inspectie in overleg met het bevoegd gezag zal worden vastgesteld.

Wij achten het verzoek deels gegrond. De gehele laatste zin met de verwijzing naar de CPR 9-2 richtlijn is verwijderd. In voorschrift A.41 van de vigerende vergunning is reeds voorgeschreven dat het inspectie- en onderhoudsplan ter goedkeuring aan het bevoegd gezag te worden voorgelegd. Hierbij is aangesloten.

Gelet op het belang van regelmatige inspectie en onderhoud van de tanks, is aansluiting gezocht bij de PGS 29 richtlijn. In deze richtlijn zijn voorschriften opgenomen met betrekking tot de inspectie van tanks, die ons inziens tevens van toepassing zijn op deze inrichting. In de voorschriften is verwezen naar de relevante voorschriften uit paragraaf 11.3.2 van de PGS 29.

Voorschrift A. 45

Er wordt verzocht om voorschrift A.45 te laten vervallen. Eventueel kan een minimale afstand tussen de tanks, tussen de tank en de erfgrans en tussen de tank en een ander bouwwerk van 2 meter worden opgenomen.

Wij achten het verzoek deels gegrond. Voorheen is aangesloten bij de CPR 9-2 richtlijn. De vervanger van deze richtlijn, de PGS 29 is in principe niet van toepassing op opslag van stoffen met een vlampunt boven de 100°C.

Gelet op de praktijksituatie en voortschrijdend inzicht zijn wij van mening dat de in de vigerende vergunning gehanteerde afstandseisen beperkt kunnen worden. Bij het bepalen van nieuwe afstandseisen hebben wij rekening gehouden met de stoffeigenschappen van (verwarmde) bitumen, de aspecten veiligheid en de toegankelijkheid van de tanks en tankputten bij onderhoud. Op grond van onze overwegingen is in de voorschriften opgenomen dat de minimale afstand tussen de tanks 2,5 meter moet bedragen. De afstand tussen de tank en de erfgrans en tussen de tank en een ander bouwwerk moet minimaal 2 meter zijn.

Voorschrift A.49

Er wordt verzocht om voorschrift A.49 als volgt te wijzigen: "De opvangcapaciteit van de tankput moet ten minste gelijk zijn aan de inhoud van de grootste tank. De putinhoud...".

Wij achten het verzoek gegrond. De producteigenschappen van bitumen en aanverwante producten zijn zodanig dat het vlampunt ruim boven de 100°C ligt en de producten stollen bij kamertemperatuur. Gelet op de aspecten (externe) veiligheid, bodem en milieu is de opslag van deze stoffen aanzienlijk minder risicovol dan de opslag van brandbare vloeistoffen waarvoor de PGS 29 richtlijn is bedoeld. Derhalve kunnen wij instemmen met een tankput met een capaciteit van ten minste de inhoud van de grootste tank.

Dit voorschrift is aangepast.

Voorschriften A.50 en A.51

Er wordt verzocht om de voorschriften A.50 en A.51 te laten vervallen. Een berekening van de tankput is bij het verzoek ingediend.

Wij achten het verzoek niet gegrond. Het indienen van bepaalde stukken op grond van een eis in een vergunning, is geen grond om het voorschrift vervolgens in te trekken. Daarbij is de aangevraagde bedrijfssituatie niet gewijzigd. De grootte van de tankputten dient gebaseerd te zijn op een capaciteitsberekening. Er is derhalve geen reden om voorschriften A.50 en A.51 in te trekken.

Zienswijzen en adviezen

Naar aanleiding van het verzoek en de ontwerpbeschikking zijn geen mondelinge of schriftelijke zienswijzen naar voren gebracht.

Conclusie

Het verzoek d.d. 10 april 2006 geeft ons aanleiding de voorschriften van de oprichtingsvergunning d.d. 4 november 2005 aan te passen c.q. te verwijderen.

Besluit

Gelet op artikel 8.24 van de Wet milieubeheer en de hiervoor genoemde overwegingen besluiten wij, met inachtneming van de hierna genoemde punten, de vergunning met betrekking tot de inrichting gelegen aan de Donker Duyvisweg 35 te Dordrecht, overeenkomstig het verzoek en de daarbij behorende bescheiden aan te passen.

Algemeen

1. De voorschriften A.13, A.42, A.45 en A.49 van de op 4 november 2005 voor de inrichting verleende oprichtingsvergunning worden vervangen door respectievelijk de voorschriften 1.1.1, 1.2.2, 1.3.1 en 1.4.1.

Verhouding aanvraag-vergunning

2. Het gehele verzoek maakt deel uit van de vergunning.

3. Voor zover het verzoek niet in overeenstemming is met de gestelde voorschriften, zijn de voorschriften bepalend.

Geldigheid van de vergunning

De verleende vergunning geldt voor eenieder die de inrichting drijft. Deze draagt er zorg voor dat de aan de vergunning verbonden voorschriften worden nageleefd.

Beroep

Wij herinneren belanghebbenden, voor zover nodig, aan het bepaalde in hoofdstuk 20 van de Wet milieubeheer op grond waarvan gedurende 6 weken na de dag waarop een exemplaar van dit besluit ter inzage is gelegd, beroep kan worden ingesteld bij de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA 's-Gravenhage.

Indien tegen dit besluit beroep wordt ingesteld kan, op grond van artikel 8:81 van de Algemene wet bestuursrecht, een verzoek worden gedaan tot het treffen van een voorlopige voorziening. Dit verzoek moet worden gericht aan de voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA 's-Gravenhage.

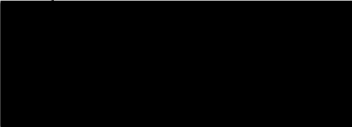
Van degene die beroep heeft ingesteld en/of een verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening heeft gedaan, wordt een zeker bedrag aan griffierecht verlangd.

On- of min-vermogenden kunnen hiervan geheel of gedeeltelijk worden vrijgesteld.

Voor nadere inlichtingen over de hoogte van het bedrag kunt u zich wenden tot de Raad van State voornoemd (telefoon: 070 - 426 44 26).

DORDRECHT,

BURGEMEESTER en WETHOUDERS van de gemeente DORDRECHT,
namens dezen,
het hoofd van de afdeling Vergunningen en Handhaving
van de Milieudienst Zuid-Holland Zuid,


drs. F.H. Hartog

Besluitdatum en verzonden op: 17 juli 2008

Een exemplaar van dit besluit is gezonden aan:

- Gebr. Van der Lee v.o.f.,
Lekdijk 28, 4124 KC Hagenstein;
- burgemeester en wethouders van Dordrecht,
Postbus 8, 3300 AA Dordrecht;
- Brandweer Dordrecht, ,
Postbus 350, 3300 AJ Dordrecht;
- de directeur van de Milieudienst Zuid-Holland Zuid,
Postbus 550, 3300 AN Dordrecht.

INHOUDSOPGAVE

1	OPSLAG IN BOVENGRONDSE TANKS.....	7
1.1	Tanks, ontwerp en constructie	7
1.2	Periodieke keuringen en onderhoud	7
1.3	Situering tanks.....	7
1.4	Tankputten.....	8

VOORSCHRIFTEN

1 OPSLAG IN BOVENGRONDSE TANKS

1.1 Tanks, ontwerp en constructie

1.1.1

Van bestaande tanks waarvan de ontwerpnorm onbekend is dient in de inrichting een verklaring van een door het bevoegd gezag erkend keuringsinstituut aanwezig te zijn. Uit deze verklaring moet blijken dat de tanks, rekening houdend met het gebruik, van een goede en veilige constructie zijn en qua voorzieningen en onderhoud (wanddikte, scheefstand, zettingen en dergelijke) vergelijkbaar zijn met de normen voor nieuwbouwtanks, zoals voorgeschreven in voorschrift A.14 van de beschikking d.d. 4 november 2005.

1.2 Periodieke keuringen en onderhoud

1.2.1

Binnen de inrichting dient een door het bevoegd gezag goedgekeurd inspectieplan aanwezig te zijn. Het inspectieplan moet, voor zover relevant voor de opslag, ten minste de onderstaande onderwerpen omvatten:

1. Inspectieschema.
2. Inspectieschema tankbodem (inwendig).
3. Standaard inspectiemethode voor de tankwand, bodem en dak.
4. Inspectie van de seals.
5. Inspectie van druk-vacuümventielen, ventielen en scharnierbouten.
6. Inspectie van afsluiters.
7. Inspectie van trappen, bordessen en dergelijke.
8. Controle van de aarding.
9. Controle van brandbeveiligings- en bestrijdingsapparatuur aan de tanks.
10. Inspectie van instrumentatie.
11. Controle van verwarmingsapparatuur.
12. Periodieke inspectie van het leidingsysteem.
13. Inspectie van brandbeveiligings en -bestrijdingsapparatuur.

Van de betreffende onderdelen dient aangegeven te worden overeenkomstig welke methode c.q. richtlijn de inspectie wordt uitgevoerd. De beschrijving van de inspectie dient te voldoen aan de voorschriften uit paragraaf 11.3.2 van de PGS 29 met uitzondering van voorschriften 248.4, 248.5 en 248.8.

1.3 Situering tanks

1.3.1

De tanks dienen zodanig te zijn geplaatst dat aan de onderstaande afstandscriteria wordt voldaan:

- afstand tussen een tank en de voet van de omwalling: minimaal 2 meter;
- afstand tussen twee tanks in één put: minimaal 2,5 meter;

- afstand tussen een tank en de erfscheiding: minimaal 2 meter;
- afstand tussen een tank en een laad- en losplaats: minimaal 4 meter.

1.4 Tankputten

1.4.1

De opvangcapaciteit van de tankput moet ten minste gelijk zijn aan de inhoud van de grootste tank. De putinhoud dient te worden berekend naar de capaciteit van de tanks in de betreffende put, waarbij de inhoud van de onder de dijktop liggende tankcilinders meegerekend wordt. Het volume van de tankterpen, tussendijken enz. moet hiervan worden afgetrokken. Bij bepaling van de putinhoud wordt de onder de dijktop liggende tankcilinder van de grootste tank meegerekend, echter niet die van de overige tanks, terwijl ook hier het volume van tankterpen en tussendijken in mindering wordt gebracht.