



Kennisgeving ontwerpbeschikking aanvraag inrichting Koningin Wilhelminahaven ZOZ 1 te Vlaardingen

Onderwerp

Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland hebben op **12 december 2011** een aanvraag op grond van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) ontvangen van **Vopak Terminal Vlaardingen B.V.** voor de inrichting aan de **Koningin Wilhelminahaven ZOZ 1 te Vlaardingen**.

Aangevraagd zijn de onderdelen bouwen, planologisch strijdig gebruik en milieuneutraal wijzigen. Het betreft het realiseren van 52 nieuwe tanks alsmede het gebruik hiervan.

Burgemeester en wethouders van de gemeente Vlaardingen hebben verklaard geen bedenkingen te hebben tegen het planologisch strijdig gebruik.

Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland maken bekend dat zij het voornemen hebben de vergunning te verlenen.

Inzage

U kunt de ontwerpbeschikking en de bijbehorende stukken van **22 maart 2012 tot en met 2 mei 2012** op werkdagen van 8.30 tot 16.00 uur op de volgende plaatsen inzien:

- de gemeente Vlaardingen, gemeentelijk contactcentrum, Westnieuwland 6 te Vlaardingen;
- de DCMR Milieudienst Rijnmond, Parallelweg 1 te Schiedam (buiten en na deze periode uitsluitend na telefonische afspraak: 010-246 86 21).

Zienswijze

Tijdens de periode van ter inzage legging kunnen schriftelijk zienswijzen worden ingebracht. Zij moeten worden gericht aan ons college en worden verzonden aan de DCMR Milieudienst Rijnmond, Postbus 843, 3100 AV Schiedam. In deze periode kunnen ook zienswijzen mondeling worden ingebracht. Dit kan telefonisch of na afspraak.

Wij maken u erop attent dat slechts beroep tegen de uiteindelijke beschikking kan worden ingediend als ook een zienswijze is ingebracht tegen de ontwerpbeschikking en men belanghebbende is.

Inlichtingen

De heer **J. van Dillen** van de DCMR, telefoon: **010-246 82 74**.

Deze kennisgeving is ook geplaatst op www.dcmr.nl

Voor het melden van milieuklachten is de meldkamer van de DCMR vanaf 1 januari 2012 bereikbaar via telefoonnummer: 0888-333 555.

Zaaknummer: 98382378, DMS: 21348501.