

GEMEENTE BRIELLE		
Sect. Stafafd. 99	Afd./Bur. 17	95/13/11
Bvo	Kopie	
Burg.	Secr.	
Ingekomen 12 NOV 2009		
Reg.nr. 09.0010752		Rapp. j/n
V/Folk		

Gemeente Brielle
T.a.v. de heer F. de Reus
Postbus 101
3230 AC BRIELLE

Ons kenmerk
20979394

Uw kenmerk

Bijlagen

Datum

11 NOV. 2009

Contactpersoon
A.J.H. Wassink

Doorkiesnr.
010 - 246 8499

Afdeling
Regiogemeenten

Onderwerp
Externe veiligheid Vierpolders

Geachte heer De Reus,

Uw gemeente is voornemens medewerking te verlenen aan het vernieuwen van het dorpscentrum de Korstanjerie in combinatie met naastgelegen basisschool. Hiervoor heeft u de DCMR Milieudienst Rijnmond verzocht om advies uit te brengen met betrekking tot het aspect externe veiligheid.

In 2005 is in opdracht van de gemeente Brielle voor de kern Vierpolders een extern veiligheidsonderzoek uitgevoerd. De resultaten van dit onderzoek zijn met het rapport "externe veiligheid Vierpolders" op 20 december 2005 aan de gemeente Brielle overgelegd.

Uit het bovengenoemde rapport blijkt dat alleen twee hogedruk aardgastransportleidingen relevant zijn voor het plangebied. In dat kader is geadviseerd de Veiligheidsregio Rotterdam-Rijnmond (VRR) om advies te vragen over de mogelijkheden tot voorbereiding van bestrijding van de omvang van een ramp of zwaar ongeval. Op 17 januari 2007 is hier door de VRR op geadviseerd.

In navolging op het bovenstaande, rekeninghoudende met toekomstige regelgeving met betrekking tot buisleidingen en externe veiligheid, is de NV Nederlandse Gasunie gevraagd om een risicoberekening. Deze berekening is op 3 augustus 2009 aan de gemeenten Brielle overgelegd.

Uit de berekeningen van de Gasunie blijkt dat beide hogedruk aardgastransportleidingen een plaatsgebonden risico hebben van 0 m. Verder blijkt dat het groepsrisico voor beide hogedruk aardgastransportleidingen, met een overschrijdingsfactor 0,07 erg laag is en door de hierboven genoemde ontwikkeling niet merkbaar wordt beïnvloed.

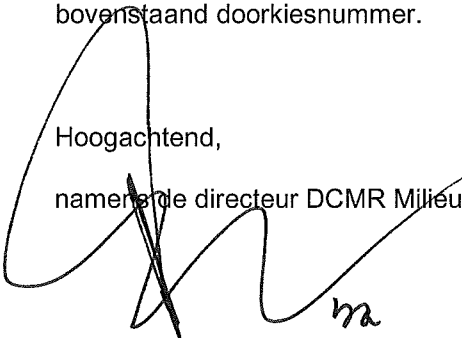
Gezien het feit dat alleen de twee hogedruk aardgastransportleidingen in het kader van externe veiligheid relevant zijn, het plaatsgebonden risico van deze leidingen 0 m bedraagt en het groepsrisico erg klein is en door de ontwikkeling niet wordt beïnvloed, vormt externe veiligheid geen belemmering voor bovengenoemde ontwikkeling.

Wel adviseer ik u wederom contact op te nemen met de VRR vanwege de datering van hun advies.

Voor nadere informatie kunt u contact opnemen de heer A.J.H. Wassink, bereikbaar onder bovenstaand doorkiesnummer.

Hoogachtend,

namens de directeur DCMR Milieudienst Rijnmond,



drs. D.A.P. Wijngaard- ten Raa
bureauhoofd vergunningverlening en ruimtelijke ordening

C.c.: DOE ; Col:AJW