

In onderstaande memo is het verslag op genomen van de bespreking met VROM over hoe om te gaan met externe veiligheid in het MER Hattem-Flevocentrale en in de overige voor Gasunie op te stellen MER'en. Deze informatie is tevens van belang voor dit MER.

MEMO

Onderwerp: Externe veiligheid in het MER Hattem Flevocentrale en ORA's algemeen

Aanhen, 4 juni 2007

Van: Janet Eilerting

Afdeling: Ruimte & Milieu

Adres:

Aanwerv:

Edite: Lyckhamna à Nijeholt (Gasunie)

Gert Rantekema Gasunie)

Robert Kuik (Gasunie)

Est Middelink (VROM)

Diederik de Jong (VROM)

Cees van den Bosch (BEP)

Janet Eilerting (Arcadis)

ARCADIS Nuhme à Millieu BV
Beaulieustraat 22
Postbus 264
6600 AG Amheim
Tel: 026 3778 899
Fax: 026 4437 519
www.arcadis.nl

ARCADIS

Hervan wel inzichtelijk moeten worden gemaakt. Gasunie anticipeert op parallellegging in het kader van mogelijke domino-effecten, maar zal cumulatief niet opteren (zie bovenstaands)

Cees van den Bosch geeft aan dat hier bij de inspraak op het MER door de overheid en insprekers vragen over kunnen worden gesteld. Het lijkt hem vanuit dat oogpunt verstandig dat Gasunie inzicht heeft in het totale risico dat gerelateerd is aan de aanleg van een nieuwe leiding die parallel ligt aan de bestaande leidingen. Gasunie benadrukt dat de domino-effecten als gevolg van parallellegging worden geïdentificeerd en waar nodig worden meegenomen in de berekeningen, maar dat cumulatief van risico's niet als doel is voor de omgeving of te wegen op geen enkele plek in het BV beleid expliciet aan de orde wordt gesteld. De risicoberekening gebeurt per installatie, leiding of transportroute waarmee echter wel automatisch maar daardoor impliciet (zie grondslag risicobeleid en risiconormen in NMP) aan een in NMP1 opgenomen cumulatienorm wordt voldaan.

Beleed Externe veiligheid
In het MER en de ORA wordt eerst ingegaan op het oude beleid conform de Circulaire (1984) en daarna op het nieuwe beleid (PR en GR). VROM adviseert in het MER en de ORA de volgende waarden het beleid wordt bespreken om te denken. In het MER wordt dit advies overgenomen. De ORA's worden, gegeven de knappe tijdplanning waar Gasunie mee geconfronteerd is, op dit punt niet aangegeven.

Ruimtelijke ontwikkelingen
VROM merkt op dat er in het MER wordt aangegeven dat een aantal ruimtelijke ontwikkelingen niet wordt meegenomen in de risicoberekeningen. Gasunie heeft een inventarisatie gemaakt van ruimtelijke ontwikkelingen binnen het invloedsgebied. Naar aanleiding van overleg met de betreffende gemeente blijkt dat deze nieuwe ruimtelijke ontwikkelingen binnen het invloedsgebied lang niet concreet genoeg zijn om mee te rekenen in de risicoberekeningen. VROM geeft aan dat alleen het vastgestelde beleid in plannen meegenomen moet worden in de risicoberekeningen.

Doelstelling overleg
De doelstelling van het overleg is om overeenstemming te bereiken over reikwijdte en detailniveau van de ORA en de betreffende paragrafen in het MER ten aanzien van externe veiligheid voor de Flevovlaming en de overige MER'en. De hoofdpunten uit het overleg zijn:

- Cumulatief van effecten
- Beleed externe veiligheid
- Ruimtelijke ontwikkelingen.

Cumulatie van effecten
In het MER en de ORA van Hattem Flevocentrale wordt niet ingegaan op cumulatief van risico's omdat hier geen sprake is van parallellegging van aardgastransportleidingen. VROM merkt op dat in het ORA voor Rysum-Trips ook niet wordt ingegaan op de cumulatief van risico's door parallellegging. Zij stellen dat zij dit wel wenselijk achten om op die manier een goede risicoberekening te kunnen geven. Gasunie geeft daarop aan dat op dit moment niet in het ORA en het MER mee te rekenen. Op dit moment wordt in het kader van het consequentieverzoek naar aanleiding van de nieuwe zonnemogelijkheid dit punt wel op verzoek van VROM aandacht gegeven, en Gasunie is van mening dat VROM op basis van die discussie eerst daarvoor formeel beleid moet vaststellen alvorens dit aspect geïdentificeerd wordt in nu op te stellen ORA's. VROM kan hierin meegaan.

In het kader van het nieuwe besluitvormingsbeleid heeft Gasunie VROM gevraagd aan te geven hoe Gasunie moet omgaan met de berekening van de risico's van parallellegging van leidingen. VROM geeft aan dat parallellegging vanuit ruimtelijke overwegingen de voorkeur heeft maar dat de risico's

Blaak
1/2

Ons kenmerk:
110623.000623

Blaak
2/2