

Ontwikkeling gasbehandelings- platforms G14-B en K12-K gelegen in het Nederlandse deel van het continentaal plat

Advies voor richtlijnen voor de milieueffectrapporten

27 juni 2006/ rapportnummer 1750-22

Advies voor richtlijnen voor de milieueffectrapporten
Ontwikkeling gasbehandelingsplatforms G14-B en K12-K
gelegen in het Nederlandse deel van het continentaal plat

Advies op grond van artikel 7.14 van de Wet milieubeheer voor de milieueffectrapporten
over Ontwikkeling gasbehandelingsplatforms G14-B en K12-K gelegen in het Nederland-
se deel van het continentaal plat,

uitgebracht aan de Minister van Economische Zaken door de Commissie voor de milieu-
effectrapportage; namens deze

de werkgroep m.e.r.

Ontwikkeling gasbehandelingsplatforms G14-B en K12-K gelegen in het
Nederlandse deel van het continentaal plat,

de secretaris

N.v. Buren

dr. N.W.M. van Buren

de voorzitter



dr. D.K.J. Tommel

Utrecht, 27 juni 2006



commissie voor de milieueffectrapportage

Minister van Economische Zaken
p/a directie Energieproductie
Postbus 20101
2500 EC Den Haag

uw kenmerk
ET/EP/6030312 en 6030247

uw brief
21 april 2006

ons kenmerk
1750-22/vB/Ks

Onderwerp
Advies voor richtlijnen m.e.r. Ontwikkeling gasbehandelingsplatforms G14-B en K12-K gelegen in het Nederlandse deel van het continentaal plat

doorkiesnummer
(030) 234 76 51

Utrecht,
27 juni 2006

Geachte heer Brinkhorst,

Met bovengenoemde brieven stelde u, als bevoegd gezag, de Commissie voor de milieueffectrapportage (m.e.r.) in de gelegenheid advies voor richtlijnen uit te brengen voor de milieueffectrapporten (MER'en) ten behoeve van de besluitvorming over m.e.r. Gasbehandelingsplatforms G14-B en K12-K¹, waarvoor GDF Production Nederland B.V. de initiatiefnemer is. De m.e.r.-procedures worden doorlopen ten behoeve van de vergunning in gevolge artikel 40 van de Mijnbouwwet. De m.e.r.-procedures gingen van start met de kennisgevingen van de startnotitie in de Staatscourant².

Overeenkomstig artikel 7.14 van de Wet milieubeheer (Wm) bied ik u hierbij het advies van de Commissie aan. Dit advies is opgesteld door een werkgroep van de Commissie voor de m.e.r.³. De werkgroep treedt op namens de Commissie voor de m.e.r. en wordt verder in dit advies 'de Commissie' genoemd. Voor beide projecten wordt één advies uitgebracht.

De Commissie heeft kennis genomen van de inspraakreacties die zij van het bevoegd gezag heeft ontvangen⁴. Voor zover relevant heeft zij deze reacties betrokken in haar advies.

De Commissie bouwt in haar advies voort op de startnotities. Dat wil zeggen dat dit advies **niet** zelfstandig leesbaar is, maar in combinatie met de startnotities moet worden gelezen. De Commissie adviseert de in de startnotities genoemde punten in het MER uit te werken en aanvullend aandacht te besteden aan de onderstaande aspecten.

¹ Zie bijlage 1 en 1^a. Feitelijk gaat het hierover winningsplatforms.

² Zie bijlage 2 en 2^a.

³ De samenstelling hiervan is gegeven in bijlage 3.

⁴ Zie bijlage 4.

Postadres Postbus 2345
3500 GH UTRECHT
Bezoekadres Arthur van Schendelstraat 800
Utrecht

telefoon (030) 234 76 66
telefax (030) 233 12 95
e-mail mer@eia.nl
website www.commissiemer.nl

Samenvatting

Neem in de MER'en een samenvatting op die naast een publieksfunctie vooral valt te gebruiken voor de bestuurlijke besluitvorming. In de samenvatting moeten de belangrijkste milieugevolgen per alternatief worden weergegeven, alsmede de maatregelen om die milieugevolgen te minimaliseren en de effectiviteit van deze maatregelen. Het meest milieuvriendelijk alternatief (mma) dient in de samenvatting te worden weergegeven, evenals het voorkeursalternatief. De verschillen tussen het mma en het voorkeursalternatief moeten daarbij duidelijk naar voren worden gebracht.

Natuur

Beide locaties liggen net buiten de grenzen van het Friese Front gebied⁵, zoals aangegeven in het rapport van Lindeboom et al. (2005)⁶. Het Friese Front zal hoogstwaarschijnlijk als Natura 2000 gebied (dan wel Vogelrichtlijngebied) worden aangewezen. Derhalve dient het MER inzicht te geven in de mogelijk externe werking van de voorgenomen activiteiten op het Friese Front. In het MER dient te worden nagegaan welke natuurwaarden op het Friese Front beschermingswaardig worden geacht (zeekoeten met jongen in zomer en herfst) voor zoverre de activiteit hiermee interfereert. Hierbij is de specifieke locatie van K12-K (ten ZW van het Friese Front) en van G14-B (ten NO van het Friese Front) van belang, vanwege de aanzwemrichting van de zeekoeten (die dan niet kunnen vliegen en zich zwemmend moeten verplaatsen) en de timing van aankomst en latere dispersie van deze vogels.

Onder de Vogelrichtlijn zijn alle trekkende (zee)vogels beschermd, dus ook de zeevogels buiten het Friese Front. In het MER moet de effecten van de bouw-, sloop- en werkzame fase van het platform op de lokale zeevogels worden aangegeven.

Onder de Habitatrictlijn is met name de bruinvis van belang omdat deze soort rond beide locaties algemeen voorkomt. Andere beschermde soorten (witsnuitdolfijn, gewone en grijze zeehond) komen ook voor, maar de bruinvis is het meest talrijk en kan wellicht als model-soort dienen. Het Friese Front is niet in het bijzonder vanwege de bruinvis als een gebied met bijzondere ecologische waarden aangemerkt, maar de soort geniet generieke bescherming in heel Europa. Nagegaan moet worden of de activiteiten niet verstorend (of erger) zijn voor de bruinvissen die hier voorkomen. In dit verband moet speciaal gelet worden op het inheien van de "zwarte, metalen buis met een grote diameter enkele tientallen meters de grond in" (paragraaf 4.1 van de startnotities). De mogelijke effecten van dit zogenaamde pile driving zijn belangrijk, in verband met de zeer hoge onderwatergeluidsniveaus die hierbij worden opgewekt (>> 200 dB). Deze geluidsniveaus zullen naar men aanneemt, dodelijk zijn voor vissen in de nabijheid (mogelijk tot op enkele honderden meters van het heipunt) en kunnen ook dodelijk, of ten minste schadelijk zijn voor bruinvissen, zeehonden en wellicht zeevogels die zich onder water bevinden.

⁵ Beide liggen op ongeveer 10 km afstand van het Friese Front. Met name de geluidseffecten onder water zijn hierbij relevant.

⁶ Gebieden met ecologische waarden op het Nederlandse Continentaal plat. Alterra-rapport 1109, RIKZ-rapport 2005.008.

Berekend is dat het geluid tot (tientallen) kilometers hoorbaar en wellicht hinderlijk is voor deze (beschermde) dieren⁷. Het is daarom van belang om na te gaan:

- of er middelen kunnen worden ingezet om voorafgaand aan de eerste klap deze dieren af te schrikken zodat ze uitwijken naar een voor hen veilige afstand;
 - wanneer de hoogste dichtheden van genoemde soorten in elk van beide gebieden voorkomen;
 - of deze maanden van het jaar gemeden kunnen worden (mitigatie) waar het gaat om de bouw;
 - of er mogelijk cumulatie kan optreden tussen het geluid van het heien en andere, zeer sterke geluidsbronnen zoals die van seismische surveys of militaire oefeningen.
- Hiermee is dus niet alleen de uitvoering van de bouw van belang, maar ook de timing en deze zal verschillend zijn voor beide locaties, aangenomen dat het voorkomen van de kritische soorten zeedieren verschilt. Ter informatie kunnen de richtlijnen voor de m.e.r.'s offshore windparken, zoals door het bevoegd gezag gepubliceerd op de site Noordzeeloket.nl worden bekeken. Hierin wordt aandacht gegeven aan onderwatergeluid en cumulatieve effecten.

Aangegeven wordt in de startnotities dat geen OBM geloosd wordt en dat WBM en ander afvalwater binnen de wettelijke normen blijft. In het MER dienen de mogelijke effecten van de loospluim op met name de zeekoeten die rondzwemmen in de nabijheid van het platform te worden gegeven. Deze zijn namelijk kwetsbaar, want ze verblijven dag en nacht op het water, op een vaste locatie: het Friese Front en ze bevinden zich (binnenkort, mogelijk) vlakbij de planlocatie in een speciaal voor hen in het leven geroepen natuurgebied.

Meest milieuvriendelijk alternatief

Bespreek bij de ontwikkeling van het mma:

- maatregelen ter beperking van de milieubelasting als gevolg van het vrijkomen van verschillende bedrijfsspecifieke reststoffen, onder andere bij de behandeling van het lozingswater. Toepassing van zodanige technieken – met name MPPE – dat de concentratie van olieachtige stoffen in het te lozen water aanzienlijk beneden de wettelijke limiet komt en de lozing van BTEX (voornamelijk benzeen) geminimaliseerd wordt. Bespreek hierbij ook de haalbaarheid offshore van technieken die onshore inmiddels als bewezen techniek gelden. Indien in het lozingswater substantiële hoeveelheden kwik aanwezig kunnen zijn, beschrijf dan verdergaande technieken om de lozing hiervan te beperken;
- boren in de meest gunstige periode. Het is algemeen bekend dat er een potentieel risico bestaat voor de vogeltrek door het affakkelen. Uit waarnemingen⁸ is gebleken, dat tijdens de jaarlijkse trekperiodes zowel vanuit Groot-Brittannië als vanuit Noorwegen vogels over de Noordzee vliegen. Het affakkelen geeft een verhoogd risico voor vogels tijdens de trekperiodes. Motiveer welke periode in dit verband als de meest gunstige periode voor boren kan worden beschouwd, indien er sprake is van affakke-

⁷ Thomsen F., Schultz-von Glahn M. & Piper W., 2006a Noise during offshore wind turbine construction and its effects on harbour porpoises (*Phocoena phocoena*). Abstract presentation ECS-2006. Verboom, W.C. 2005. Bulderen windmolens de bruinvis weg? Nieuwsbrief Nederlandse Zeevogelgroep 6(3): 12.

⁸ Bijvoorbeeld van de Werkgroep zeevogelwaarnemers van de Nederlandse Zeevogelwerkgroep, van het Ministerie van Defensie (radaronderzoek) en van de NAM (recente rapportage over trekbanen van vogels in verband met affakkelen).

len in verband met 'schoon' produceren. Affakkelen tijdens het schoonproduceren is niet te vermijden, maar tijdens het testen van de put kan het gas via de gasbehandelingsinstallatie G17d-AP geleid worden mits de transportleiding voordien gelegd is;

- maximale beveiliging. Geef aan welke mogelijkheden er zijn om lekkage vanuit booren productieplatforms en de pijpleidingen na een calamiteuze aanvaring te voorkomen, of te minimaliseren;
- platformverlichting door een aangepaste verlichting (blauw of groen in plaats van wit en rood);
- is het mogelijk/realistisch om hinderlijk vervoer (laagvliegen bijvoorbeeld) boven het Friese Front uit te sluiten? Is het mogelijk om bouwvervoer (geldt alleen voor G14-B) buiten het Friese Front te laten plaatsvinden?
- elektriciteitslevering per kabel vanaf behandlingsplatform G17d-AP.

Overige punten

In de startnotitie staat dat het afvalwater voorafgaand aan de lozing op zee zal worden "gemeten". Het betreft echter onbemande platforms. In het MER dient te worden aangegeven hoe deze monitoring zal worden uitgevoerd en wat er gebeurt als te hoge concentraties worden gemeten.

Affakkelen tijdens de vogeltrek en 's nachts dient bij voorkeur vermeden te worden. Indien dit niet mogelijk is, is het aan te bevelen een vogelwachter aan te stellen met bevoegdheid het affakkelen zo nodig te onderbreken.

De kaarten in bijlagen 1-3 van de startnotities zijn onderling slecht te vergelijken, vanwege formatverschillen. In het MER dient een kaart te worden opgenomen waarop zowel het Friese Front (volgens Lindeboom et al, 2005) als de locatie van de voorgenomen activiteit wordt weergegeven.

In paragraaf 3.1 van de startnotities wordt aangegeven dat het NOGEPa Generiek Document zal worden gebruikt als basis voor de biotische beschrijvingen. Dit document stamt uit 1999 en sindsdien zijn een aantal relevante rapporten over het Friese Front gepubliceerd. Zo is het inmiddels bijvoorbeeld bekend wanneer de bruinvis het meest talrijk voorkomt rond de plangebieden. De Commissie adviseert de meest recente literatuur in het MER op te nemen⁹.

De Commissie adviseert een archeologische inventarisatie uit te voeren via locatieonderzoek¹⁰.

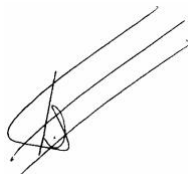
⁹ Hierbij denkt de Commissie aan:

- Arts F.A. & Berrevoets C.M., 2005. Monitoring van zeevogels en zeezoogdieren op het Nederlands Continentaal Plat 1991-2005. Rapport RIKZ/2005.032, Middelburg.
- Brasseur S., Reijnders P., Henriksen O.D., Carstensen J., Tougaard J., Teilmann J., Leopold M., Camphuysen K., & Gordon J., 2004. Baseline data on the harbour porpoise, *Phocoena phocoena*, in relation to the intended wind farm site NSW, in the Netherlands. Alterra-rapport 1043, 80p.
- Lavaleye M.S.S., Lindeboom H.J. & Bergman M.J.N., 2000. Macrobenthos van het NCP - Rapport Ecosysteendoelen Noordzee. NIOZ-Rapport 2000-4.
- Lavaleye M.S.S., 2000. Karakteristieke macrobenthos levensgemeenschappen van het NCP & Trendanalyse van de macrobenthos diversiteit van de Oestergronden en het Friese Front (1991-1998). Rapport Ecosysteendoelen Noordzee, NIOZ-Rapport 2000-9.
- Thomsen F., Laczny M. & Piper W., 2006b. A recovery of harbour porpoise (*Phocoena phocoena*) in the southern North Sea? A case study off Eastern Frisia, Germany. Helgol. Mar. Res. DOI 10.1007/s10152-006-0021-z.

¹⁰ Zie ook de inspraakreactie van de ROB (bijlage 4) die aangeeft dat het zinvol is een archeologische inventarisatie uit te voeren gezien de onbekendheid met mogelijke waarden in het gebied.

De Commissie hoopt met haar advies een constructieve bijdrage te leveren aan de totstandkoming van de richtlijnen voor de MER'en. Zij zal graag vernemen hoe u gebruik maakt van haar aanbevelingen. Dit houdt in dat de Commissie graag de vastgestelde richtlijnen krijgt toegestuurd.

Hoogachtend,



dr. D.K.J. Tommel
voorzitter van de werkgroep m.e.r.
Ontwikkeling gasbehandelingsplatforms
G14-B en K12-K gelegen in het Nederlandse
deel van het continentaal plat

Postadres Postbus 2345
3500 GH UTRECHT
Bezoekadres Arthur van Schendelstraat 800
Utrecht

telefoon (030) 234 76 66
telefax (030) 233 12 95
e-mail mer@eia.nl
website www.commissiemer.nl



BIJLAGEN

bij het advies voor richtlijnen voor de milieueffectrapporten
Ontwikkeling gasbehandelingsplatforms G14-B en K12-K
gelegen in het Nederlandse deel van het continentaal plat

(bijlagen 1 t/m 4)

BIJLAGE 1

Brief van het bevoegd gezag d.d. 21 april 2006 waarin de Commissie in de gelegenheid wordt gesteld om advies uit te brengen over gasbehandelingsplatform G14-B

		Ministerie van Economische Zaken	
Aan			
Commissie voor de milieueffectrapportage		Commissie voor de milieueffectrapportage	
Postbus 2345		ingekomen : 24 APR. 2006	
3500 GH UTRECHT		nummer	
		dossier 1751-10/m 4	
		kopie naar : LV	

7x

Datum	Uw kenmerk	Ons kenmerk	Bijlage(n)
21 APR 2006		ET/EM/6030312	2 (7x)
Onderwerp	Aanbieding Startnotitie m.e.r. voor Gasbehandelingsplatform G14-B		

Geachte heer/mevrouw,

Hierbij deel ik u mede dat GDF Production Nederland B.V., kantoor houdende aan de Eleanor Rooseveltlaan 3, te Zoetermeer, een milieueffectrapport (MER) zal opstellen betreffende de voorgenomen winning van aardgas in blok G14 van het Nederlandse deel van het continentaal plat, vanaf Platform G14-B.

Op 14-04-2006 heb ik van GDF Production Nederland B.V. ontvangen: "Startnotitie m.e.r. voor het Gasbehandelingsplatform G14-B".

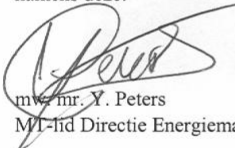
Ik doe u hierbij een zevental exemplaren van deze Startnotitie toekomen.

Gaarne verzoek ik u om mij, vóór 29-06-2006 advies uit te brengen ten behoeve van de door mij vast te stellen Richtlijnen voor de inhoud van het MER.

Voor informatie ten aanzien van ter inzage legging, de mogelijkheid tot het indienen van inspraakreacties en adviezen verwijst ik naar de tekst van de kennisgeving (zie bijlage), die op 27-04-2006 zal worden gepubliceerd in de Staatscourant en in de Volkskrant.

Als contactpersoon voor dit project zal optreden: ing. M. Mezger (tel. 070 - 379 79 99).



De Minister van Economische Zaken,
namens deze:


Mr. Y. Peters
Medelid Directie Energiemarkt

Bezoekadres	Doorkiesnummer	Telefax
Prinses Beatrixlaan 5	(070) 379 79 99	(070) 379 63 58
Hoofdkantoor	Telefoon (070) 379 89 11	Behandeld door
Be Zuidenhoutseweg 30	Telefax (070) 347 40 81	Ing. M. Mezger
Postbus 20101	Email ezpost@minez.nl	
2500 EC 's-Gravenhage	Website www.minez.nl	Verzoeken bij beantwoording van deze brief ons kenmerk te vermelden

BIJLAGE 1a

Brief van het bevoegd gezag d.d. 21 april 2006 waarin de Commissie in de gelegenheid wordt gesteld om advies uit te brengen over gasbehandelingsplatform K12-K

		Ministerie van Economische Zaken	
Aan Commissie voor de milieueffectrapportage Postbus 2345 3500 GH UTRECHT		 Commissie voor de milieueffectrapportage	
		ingekomen : 24 APR. 2006	
		nummer	
		dossier 1750-1 ^c /m 4	
		kopie naar : Lu	

Datum Uw kenmerk Ons kenmerk Bijlage(n)

21 APR 2006 ET/EM/ 6030247 2 (7x)

Onderwerp
Aanbieding Startnotitie m.e.r. voor Gasbehandelingsplatform K12-K

Geachte heer/mevrouw,

Hierbij deel ik u mede dat GDF Production Nederland B.V., kantoor houdende aan de Eleanor Rooseveltlaan 3, te Zoetermeer, een milieueffectrapport (MER) zal opstellen betreffende de voorgenomen winning van aardgas in blok K12 van het Nederlandse deel van het continentaal plat, vanaf Platform K12-K.

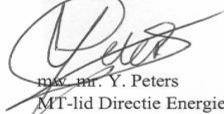
Op 14-04-2006 heb ik van GDF Production Nederland B.V. ontvangen: "Startnotitie m.e.r. voor het Gasbehandelingsplatform K12-K".

Ik doe u hierbij een zevental exemplaren van deze Startnotitie toekomen.

Gaarne verzoek ik u om mij, vóór 29-06-2006 advies uit te brengen ten behoeve van de door mij vast te stellen Richtlijnen voor de inhoud van het MER.

Voor informatie ten aanzien van ter inzage legging, de mogelijkheid tot het indienen van inspraakreacties en adviezen verwijs ik naar de tekst van de kennisgeving (zie bijlage), die op 27-04-2006 zal worden gepubliceerd in de Staatscourant en in de Volkskrant. Als contactpersoon voor dit project zal optreden: ing. M. Mezger (tel. 070 - 379 79 99).

De Minister van Economische Zaken,
namens deze:


mr. Y. Peters
MT-lid Directie Energiemarkt

Bezoekadres	Doorkiesnummer	Telefax
Prinses Beatrixlaan 5	(070) 379 79 99	(070) 379 63 58
Hoofdkantoor	Telefoon (070) 379 89 11	Behandeld door
Bezuidehoutseweg 30	Telefax (070) 347 40 81	Ing. M. Mezger
Postbus 20101	Email ezpost@minez.nl	
2500 EC 's-Gravenhage	Website www.minez.nl	Verzoeken bij beantwoording van deze brief ons kenmerk te vermelden

BIJLAGE 2

Kennisgeving van de startnotitie gasbehandelingsplatform G14-B in Staatscourant nr. 82 d.d. 27 april 2006

KENNISGEVING

Insprak met het oog op de Richtlijnen voor het Milieueffectrapport (MER) over het ontwikkelen van een offshore aardgasveld gelegen in blok G14 van het Nederlandse deel van het continentaal plat.

De Minister van Economische Zaken (bevoegd gezag) maakt bekend dat GDF Production Nederland B.V., kantoorhoudend aan de Eleanor Rooseveltlaan 3 te Zoetermeer, is gestart met de voorbereiding van een milieueffectrapport (MER) met betrekking tot het voornemen om een offshore aardgasvoorkomen, gelegen in blok G14 van het Nederlandse deel van het continentaal plat, in productie te nemen.

De milieueffectrapportageprocedure is gestart met het, op 14-04-2006, indienen van de 'Startnotitie m.a.r. voor het Gasbehandelingsplatform G14-B'.

Voor het oprichten en in werking hebben van mijnbouwinstallaties ten behoeve van de winning van aardgas is een vergunning ingevolge artikel 40 van de Mijnbouwwet, van de Minister van Economische Zaken, vereist. Op grond van het Besluit milieueffectrapportage 1994 (gewijzigd 07-05-1999) is in dit geval het opstellen van een MER verplicht.

De richtlijnen voor de inhoud van het MER zullen door de Minister van Economische Zaken worden vastgesteld.

Doel van de voorgenomen activiteit

Het op milieutechnisch en economisch verantwoorde wijze produceren van aardgas uit het G14-B veld voor een periode van 15-20 jaar.

Aard van de voorgenomen activiteit

Het boren van putten, het plaatsen en in bedrijf nemen van de winningsinstallatie, het ter verdere behandeling transporteren van gewonnen aardgas, via een nieuw aan te leggen pijpleiding, naar het bestaande Platform G17c-AP en vandaar naar het vasteland.

Plaats van de voorgenomen activiteit

Plaatsing van het G14-B platform is voorzien in blok G14 van het Nederlandse deel van het continentaal plat op ruim 80 km ten noorden van Terschelling.

Procedures

Uiterlijk binnen dertien weken zal het bevoegd gezag Richtlijnen vaststellen voor de inhoud van het MER. In deze periode is er gelegenheid voor inspraak en worden de wettelijk adviseurs in de gelegenheid gesteld advies uit te brengen.

Informatie ten behoeve van de inspraak

De Startnotitie bevat informatie over het voornemen van GDF Production Nederland B.V.

De Startnotitie ligt, tijdens werkuren, van 28-04-2006 tot en met 09-06-2006, ter inzage op het Informatiecentrum/Directie Communicatie van het Ministerie van Economische Zaken, Bezuidenhoutseweg 30 te Den Haag.

De Startnotitie kan worden aangevraagd bij: GDF Production Nederland B.V.,

t.a.v. de heer D. D'Hoore (contactpersoon),
telefoon 079 - 368 68 68,
Postbus 474,
2700 AL ZOETERMEER.

Zienswijze

Eenieder heeft de gelegenheid om reacties in te dienen met het oog op de door het bevoegd gezag vast te stellen Richtlijnen voor de inhoud van het MER. Reacties en adviezen kunnen tot en met 09-06-2006 worden ingediend bij:

Ministerie van Economische Zaken,
Directoraat-Generaal voor Energie en Telecom,
Directie Energiemarkt,
Postbus 20101,
2500 EC DEN HAAG.
Contactpersoon: Ing. M. Mazzer,
telefoon: 070 - 379 79 99.



Ministerie van Economische Zaken

BIJLAGE 2a

Kennisgeving van de startnotitie gasbehandelingsplatform K12-K in Staatscourant nr. 82 d.d. 27 april 2006

KENNISGEVING

Insprak met het oog op de Richtlijnen voor het Milieueffectrapport (MER) over het ontwikkelen van een offshore aardgasveld gelegen in blok K12 van het Nederlandse deel van het continentaal plat

De Minister van Economische Zaken (bevoegd gezag) maakt bekend dat GDF Production Nederland B.V., kantoorhoudend aan de Eleanor Rooseveltlaan 3 te Zoetermeer, is gestart met de voorbereiding van een milieueffectrapport (MER) met betrekking tot het voornemen om een offshore aardgasvoorkomen, gelegen in blok K12 van het Nederlandse deel van het continentaal plat, in productie te nemen. De milieueffectrapportageprocedure is gestart met het, op 14-04-2006, indienen van de 'Startnotitie m.e.r. voor het Gasbehandelingsplatform K12-K'.

Voor het oplichten en in werking hebben van mijnbouwinstallaties ten behoeve van de winning van aardgas is een vergunning ingevolge artikel 40 van de Mijnbouwwet, van de Minister van Economische Zaken, vereist. Op grond van het Besluit milieueffectrapportage 1994 (gewijzigd 07-05-1999) is in dit geval het opstellen van een MER verplicht.

De richtlijnen voor de inhoud van het MER zullen door de Minister van Economische Zaken worden vastgesteld.

Doel van de voorgenomen activiteit

Het op milieutechnisch en economisch verantwoorde wijze produceren van aardgas uit het K12-K veld voor een periode van 15-20 jaar.

Aard van de voorgenomen activiteit

Het boren van putten, het plaatsen en in bedrijf nemen van de winningsinstallatie, het tot verdere behandeling transporteren van gewonnen aardgas, via een nieuw aan te leggen pijpleiding, naar het bestaande Platform K12-B en vandaar naar het vasteland.

Plaats van de voorgenomen activiteit

Plaatsing van het K12-K platform is voorzien in blok K12 van het Nederlandse deel van het continentaal plat op ruim 70 km ten noordwesten van Den Helder.

Procedure

Uiterlijk binnen dertien weken zal het bevoegd gezag Richtlijnen vaststellen voor de inhoud van het MER. In deze periode is er gelegenheid voor inspraak en worden de wettelijk adviseurs in de gelegenheid gesteld advies uit te brengen.

Informatie ten behoeve van de inspraak

De Startnotitie bevat informatie over het voornemen van GDF Production Nederland B.V.

De Startnotitie ligt, tijdens werkdagen, van 28-04-2006 tot en met 09-06-2006, ter inzage op het informatiecentrum/Directie Communicatie van het Ministerie van Economische Zaken, Bezuidenhoutseweg 30 te Den Haag.

De Startnotitie kan worden aangevraagd bij:

GDF Production Nederland B.V.,
i.a.v. de heer D. D'Hoore (contactpersoon),
telefoon 079 - 368 68 68,
Postbus 474,
2700 AL ZOETERMEER.

Zienswijze

Eenieder heeft de gelegenheid om reacties in te dienen met het oog op de door het bevoegd gezag vast te stellen Richtlijnen voor de inhoud van het MER. Reacties en adviezen kunnen tot en met 09-06-2006 worden ingediend bij:

Ministerie van Economische Zaken,
Directoraat-Generaal voor Energie en Telecom,
Directie Energiemarkt,
Postbus 20101,
2500 EC DEN HAAG.
Contactpersoon: Ing. M. Meijger,
telefoon: 070 - 379 79 99.



Ministerie van Economische Zaken

BIJLAGE 3

Projectgegevens

Initiatiefnemer: GDF Production Nederland B.V.

Bevoegd gezag: Minister van Economische Zaken

Besluit: vergunning conform artikel 40 van de Mijnbouwwet

Categorie Gewijzigd Besluit m.e.r. 1994: C17.2

Activiteit: De ontwikkeling van Gasbehandelingsplatforms G14-B en K12-K.

Procedurele gegevens:

kennisgeving startnotitie: 27 april 2006

richtlijnenadvies uitgebracht: 27 juni 2006

Bijzonderheden: geen

Samenstelling van de werkgroep:

ing. W.G. Been

drs. M. Leopold

prof. ir. J.J. van der Vuurst

dr. D.K.J. Tommel (voorzitter)

Secretaris van de werkgroep: dr. N.W.M. van Buren.

BIJLAGE 4

Lijst van inspraakreacties en adviezen

nr.	datum	persoon of instantie	plaats	datum van ontvangst Cie. m.e.r.
1.	20060516	ROB	Amersfoort	20060518

**Advies voor richtlijnen voor de milieueffectrapporten
Ontwikkeling gasbehandelingsplatforms G14-B en K12-K
gelegen in het Nederlandse deel van het continentaal plat**

GDF Prouction Nederland B.V. is van plan om gasbehandelingsplatforms te ontwikkelen in G14-B en K12-K gelegen in het Nederlandse deel van het continentaal plat.

ISBN 90-421-1818-0