



> Retouradres Postbus 20401 2500 EK Den Haag

Vermilion Oil & Gas Netherlands B.V.
T.a.v. _____
Zuidwalweg 2
8861 NV HARLINGEN

**Directoraat-generaal
Energie, Telecom &
Mededinging**
Directie Energiemarkt

Bezoekadres
Bezuidenhoutseweg 73
2594 AC Den Haag

Postadres
Postbus 20401
2500 EK Den Haag

Factuuradres
Postbus 16180
2500 BD Den Haag

Overheidsidentificatienr
00000001003214369000

T 070 379 8911 (algemeen)
www.rijksoverheid.nl/ez

Behandeld door

Datum 14 maart 2014
Betreft M.e.r.-beoordelingsbesluit m.b.t. activiteit op de mijnbouwlocatie
Nijensleek

Geachte

In antwoord op uw e-mail d.d. 30 januari 2014, waarin u mededeling doet van het voornemen om de waterinjectiecapaciteit op de bestaande inrichting Nijensleek uit te breiden, deel ik u het volgende mede.

Voor het wijzigen of uitbreiden van inrichting voor het in de diepe ondergrond brengen van niet-gevaarlijke afvalstoffen geldt, op grond van D.18.3 van het Besluit m.e.r., een m.e.r.-beoordelingsplicht.

De Minister van Economische Zaken is ingevolge artikel 3.3, vierde lid, onder a, van het Besluit omgevingsrecht bevoegd deze beoordeling uit te voeren.

Op basis van de verstrekte informatie blijkt dat de voorgenomen activiteit geen significante nadelige gevolgen voor het milieu zal hebben.

Het bevoegd gezag is dan ook van oordeel dat voor het verhogen van de waterinjectiecapaciteit op de inrichting Nijensleek een nadere afweging van de milieueffecten door het opstellen van een Milieueffectrapport (MER) niet noodzakelijk is. Zie bijgaand m.e.r.-beoordelingsbesluit.

De milieuaspecten van de voorgenomen activiteit zullen in het kader van de verlening van de omgevingsvergunning nader worden beoordeeld.

De mededeling en het m.e.r.-beoordelingsbesluit zullen te zijner tijd, tegelijk met de ontwerpbeschikking van de omgevingsvergunning, ter inzage worden gelegd.

Een kennisgeving betreffende het m.e.r.-beoordelingsbesluit zal op 25 maart 2014 worden gepubliceerd in de Staatscourant en Da's Mooi (zie bijlage).

Met vriendelijke groet,

Directie Energiemarkt

Ons kenmerk
DGETM-EM / 14047485

Uw kenmerk

Bijlage(n)
2

KENNISGEVING

De Minister van Economische Zaken maakt bekend:

Op 30 januari 2014 is een mededeling ingevolge artikel 7.16, lid 1 van de Wet milieubeheer ontvangen van Vermilion Oil & Gas Netherlands B.V. te Harlingen, betreffende een voorgenomen activiteit op de inrichting Nijensleek.

De mededeling betreft het voornemen om de bestaande waterinjectiecapaciteit uit te breiden van 90m³ per dag naar 350m³ per dag. Het injectiewater is afkomstig van andere aardgaswinningslocaties; op de inrichting Nijensleek vindt geen aardgaswinning meer plaats. Als gevolg van landelijk beleid wordt steeds meer aardgas gewonnen uit kleine velden, omdat deze velden in toenemende mate formatiewater gaan produceren, bestaat de behoefte aan uitbreiding van voorzieningen voor de verwerking van productiewater.

Voor het wijzigen of uitbreiden van een inrichting voor het in de diepe ondergrond brengen van niet-gevaarlijke afvalstoffen geldt, op grond van D.18.3 van het Besluit m.e.r., een m.e.r.-beoordelingsplicht.

De Minister van Economische Zaken is ingevolge artikel 3.3, vierde lid, onder a, van het Besluit omgevingsrecht bevoegd deze beoordeling uit te voeren.

Op grond van de verstrekte gegevens is het bevoegde gezag van oordeel dat voor de voorgenomen activiteit geen milieueffectrapport (MER) opgesteld hoeft te worden.

De mededeling en het m.e.r.-beoordelingsbesluit zullen te zijner tijd, tegelijk met de ontwerpbesluit van de omgevingsvergunning voor de inrichting Nijensleek, ter inzage worden gelegd op het secretariaat van de gemeente Westerveld.

Voor nadere inlichtingen kunt u zich wenden tot



> Retouradres Postbus 20401 2500 EK Den Haag

Vermilion Oil & Gas Netherlands B.V.
Zuidwalweg 2
8861 NV HARLINGEN

**Directoraat-generaal
Energie, Telecom &
Mededinging**
Directie Energiemarkt

Bezoekadres
Bezuidenhoutseweg 73
2594 AC Den Haag

Postadres
Postbus 20401
2500 EK Den Haag

Factuuradres
Postbus 16180
2500 BD Den Haag

Overheidsidentificatienr
00000001003214369000

T 070 379 8911 (algemeen)
www.rijksoverheid.nl/ez

Behandeld door

Datum 14 maart 2014

Betreft M.e.r.-beoordelingsbesluit m.b.t. een voorgenomen activiteit op de inrichting Nijensleek

Besluit

Van de Minister van Economische Zaken

Onderwerp

Op 30 januari 2014 is een mededeling ingevolge artikel 7.16, lid 1 van de Wet milieubeheer ontvangen van Vermilion Oil & Gas Netherlands B.V. te Harlingen, betreffende een voorgenomen activiteit op inrichting Nijensleek (waterinjectie), gelegen aan de Bosschasteeg nabij nr. 14 te Nijensleek, in de gemeente Westerveld.

De mededeling betreft het voornemen om de bestaande waterinjectiecapaciteit uit te breiden van 90m³ per dag naar 350m³ per dag. Het injectiewater is afkomstig van andere aardgaswinningslocaties; op de inrichting Nijensleek vindt geen aardgaswinning meer plaats. Als gevolg van landelijk beleid wordt steeds meer aardgas gewonnen uit kleine velden, omdat deze velden in toenemende mate formatiewater gaan produceren, bestaat de behoefte aan uitbreiding van voorzieningen voor de verwerking van productiewater.

Voor het wijzigen of uitbreiden van een inrichting voor het in de diepe ondergrond brengen van niet-gevaarlijke afvalstoffen geldt, op grond van D.18.3 van het Besluit m.e.r., een m.e.r.-beoordelingsplicht.

Algemeen

In het Besluit m.e.r. zijn in de bijlage, onderdeel D, activiteiten opgenomen, waarbij op grond van artikel 7.2, vierde lid van de Wet milieubeheer een beslissing moet worden genomen of bij de voorbereiding van het betrokken besluit voor die activiteit(en), vanwege de belangrijke nadelige gevolgen die zij voor het milieu kan hebben, een milieueffectrapport (MER) moet worden gemaakt.

Bij deze beslissing dient het bevoegd gezag op grond van artikel 7.17, 3e lid van de Wet milieubeheer rekening te houden met de in Bijlage III bij de EEG-richtlijn milieueffectbeoordeling aangegeven criteria. Die criteria hebben betrekking op:

- I. Kenmerken van de activiteit
- II. Plaats waar de activiteit wordt verricht
- III. Kenmerken van het potentiële gevolgen van de activiteit

Ons kenmerk
DGETM-EM / 14039920

Uw kenmerk

Bijlage(n)

In categorie D.18.3 van bijlage D van het Besluit m.e.r. 1994 (d.d. 01-04-2011) is bepaald, dat op "de oprichting, wijziging of uitbreiding van een inrichting bestemd voor [...] het in de diepe ondergrond brengen van niet-gevaarlijke afvalstoffen", de procedure voor m.e.r.-beoordelingsplicht als bedoeld in de artikelen 7.16 en 7.17 van de Wet milieubeheer van toepassing is.

De Minister van Economische Zaken is ingevolge artikel 3.3, vierde lid, onder a, van het Besluit omgevingsrecht bevoegd hierop te beslissen.

Op basis van de mededeling van Vermilion Oil & gas Netherlands B.V. is naar mijn mening voldoende informatie verstrekt om aan de hand van bovengenoemde criteria tot een oordeel te komen.

I. Kenmerken van de activiteit

De kenmerken van het project, als genoemd in Bijlage III bij de EEG-richtlijn milieueffectbeoordeling zijn beschreven en kunnen worden beoordeeld in het kader van de aanvraag voor een omgevingsvergunning. Dit geldt voor alle subkenmerken die genoemd staan.

Het belangrijkste kenmerk van het project is de vergroting van de hoeveelheid injectiewater in de voormalige aardgaswinningsput Nijensleek-1. De activiteit waterinjectie in een leeggeproduceerd gasreservoir is reeds vergund. Als gevolg van de aanleg van de watertransportleiding vanaf de inrichting Eesveen naar de inrichting Nijensleek zal de aanvoer van het te injecteren water met behulp van tankwagens naar de inrichting Nijensleek worden beëindigd.

II. Plaats waar de activiteit wordt verricht

Hierbij gaat het om de mate van de kwetsbaarheid van het milieu in de gebieden waarop het project van invloed kan zijn.

De inrichting Nijensleek ligt in een agrarisch gebied in de gemeente Westerveld in de provincie Drenthe, nabij de provinciegrens Drenthe-Overijssel. De dichtstbijzijnde bebouwing bevindt zich op ongeveer 250 meter afstand van de inrichting. Binnen een straal van 3 kilometer vanaf de inrichting zijn geen Natura 2000 gebieden, beschermde natuurmonumenten, wetlands, nationale landschappen, nationale parken en/of is de Ecologische Hoofdstructuur gelegen.

Van belang is dat de inrichting reeds is aangelegd, in verband met de reeds vergunde activiteiten op de inrichting. Door een verhoging van de hoeveelheid te injecteren water per dag, neemt de hoeveelheid water die aangevoerd wordt toe. Door de ligging van de inrichting ten opzichte van de omgeving, blijkt de wijze van aanvoer van belang te zijn. De aanvoer per tankauto of de aanvoer per pijpleiding wordt in de m.e.r.-beoordelingsnotitie in voldoende mate uitgewerkt. Ook is helder welke keus wordt gemaakt en waarom. Duidelijk is dat aanvoer per pijpleiding de voorkeur heeft.

III. Kenmerken van het potentiële gevolgen van de activiteit

De in de aanmeldingsnotitie genoemde potentiële effecten betreffen effecten op:

- grond- en hulpstoffen;
- emissies naar de lucht;
- oppervlaktewater;
- bodem en water;
- licht;
- verkeer;
- geluid;
- afvalstoffen;
- bodembeweging en
- veiligheid.

De effecten die optreden ten gevolge van de toename van de hoeveelheid waterinjectie zijn beschreven. Aan deze effecten kunnen in de omgevingsvergunning van deze inrichting (en van de inrichting Eesveen) regels worden gesteld. Op deze wijze kunnen de effecten zo veel mogelijk worden voorkomen en voor zover zij optreden zo veel mogelijk worden beperkt. Het opstellen van een volledig MER heeft voor de uitbreiding van deze activiteit naar mijn mening dan ook geen meerwaarde. Wel merk ik op dat de onderbouwing van met name de maximale injectiedruk in relatie tot de integriteit van de afsluitende laag boven dit leeg geproduceerde gasveld naar mijn mening onvoldoende is. Dit neemt niet weg dat deze aspecten in de omgevingsvergunning gereguleerd en nader onderbouwd kunnen worden en dat ik van mening ben dat het uitvoeren van een volledig MER hiervoor niet noodzakelijk is.

Conclusie

Op basis van de verstrekte informatie blijkt dat de voorgenomen activiteit geen significante nadelige gevolgen voor het milieu zal hebben en dat nadere afweging van de milieueffecten door het opstellen van een MER niet noodzakelijk is.

Besluit

Gelet op het voorgaande en de door Vermilion Oil & Gas Netherlands B.V. ingediende mededeling ("aanmeldingsnotitie") besluit ik dat voor de gewijzigde waterinjectie geen MER behoeft te worden opgesteld

Bezwaarprocedure

Tegen een m.e.r.-beoordelingsbeslissing is alleen bezwaar- of beroep mogelijk als deze beslissing de belanghebbende, los van het voor te bereiden besluit, rechtstreeks in zijn belang treft. Mocht u als belanghebbende, anders dan de initiatiefnemer, het niet eens zijn met de gevolgde procedure, dan kunt u bezwaar of beroep indienen bij het besluit in het kader waarvan de m.e.r.-beoordeling plaatsvond.

De Minister van Economische Zaken,
namens deze:

MT-lid Directie Energiemarkt