

Ministerie van Economische Zaken
en Klimaat

> Retouradres Postbus 20401 2500 EK Den Haag

Tulip Oil Netherlands Offshore B.V.
Alexanderstraat 18
2514 JM 's-Gravenhage

**Directoraat-generaal Klimaat
en Energie**

Directie Warmte en Ondergrond

Bezoekadres

Bezu denhoutseweg 73
2594 AC Den Haag

Postadres

Postbus 20401
2500 EK Den Haag

Overheidsidentificatienr

00000001003214369000

T 070 379 8911 (algemeen)

F 070 378 6100 (algemeen)

www.rijksoverhe d.nl/ezk

Behandeld door

■■■■■■■■■■

■■■■■■■■■■

■■■■■■■■■■

Ons kenmerk

DGKE-WO/ V-5174

Uw kenmerk

Bijlage(n)

2

Datum 12-2-2021

Betreft: Ontwerp omgevingsvergunning platform Q10-A

1. Onderwerp aanvraag

Op 16 december 2020 heeft Tulip Oil Netherlands Offshore B.V. te 's Gravenhage ingevolge de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (hierna: Wabo) een aanvraag voor een omgevingsvergunning ingediend. De aanvraag betreft het veranderen van de inrichting platform Q10-A, gelegen in de Noordzee in het aanloopgebied naar de haven van Amsterdam ongeveer twintig kilometer ten westen van IJmuiden, op de RD-coördinaten: X 75441 en Y 501507. De aanvraag is in het Omgevingsloket Online geregistreerd onder nummer 5678183.

De omgevingsvergunning is aangevraagd voor de volgende activiteit:

Het veranderen of veranderen van de werking en het in werking hebben van een inrichting of mijnbouwwerk.

De verandering betreft het tijdelijk plaatsen van een mobiele mijnbouwinstallatie en het uitvoeren van twee sidetrackboringen (aftakkingen) in de bestaande put Q10-A04. Eén van de aftakkingen zal gaan naar een andere plaats in het Q10-A gasveld, dan waaruit nu al gas wordt gewonnen. De tweede sidetrack zal worden geboord om het Vlielandreservoir te testen op de aanwezigheid van olie en condensaat. Indien de sidetrack naar aardgas succesvol is, wordt het gas gewonnen via platform Q10-A. Als de sidetrack naar aardolie succes heeft, wordt deze boring eerst geëvalueerd en wordt later besloten of en hoe dit voorkomen wordt geproduceerd. De boring wordt uitgevoerd met een mobiele boorinstallatie, die direct naast het platform Q10-A wordt geplaatst.

Volgens artikel 2.1, eerste lid, onder e, sub 2° en sub 3°, van de Wabo is een omgevingsvergunning vereist voor het veranderen of veranderen van de werking en het in werking hebben van een inrichting of mijnbouwwerk.

Op de activiteit is de uitgebreide voorbereidingsprocedure van 6 maanden van toepassing (afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht en art. 3.10 van de Wabo).

Ingevolge artikel 3.3, vierde lid, onder a van het Besluit omgevingsrecht (hierna: Bor), ben ik bevoegd te beslissen op deze aanvraag. DGKE-WO / V-5174

Er is een Wet natuurbeschermingsvergunning verleend op 22 december 2020 voor het project. De boringen zullen plaatsvinden op een afstand circa 24 en 25 kilometer afstand van de Natura 2000-gebieden Kennemerland-Zuid en Noordhollands Duinreservaat. Deze is te raadplegen op:
<https://puc.overheid.nl/natuurvergunningen/>

2. Verklaring van geen bedenkingen

Op grond van artikel 2.27, eerste lid, van de Wabo wijst een algemene maatregel van bestuur categorieën van gevallen aan, waarvoor geldt dat een omgevingsvergunning niet wordt verleend dan, nadat een daarbij aangewezen bestuursorgaan heeft verklaard dat het daartegen geen bedenkingen heeft.

Het verlenen van deze omgevingsvergunning valt niet onder de gevallen waarvoor ingevolge § 6.2 van het Bor een verklaring van geen bedenkingen is vereist.

3. Geraadpleegde organisaties

- Rijkswaterstaat Zee en Delta (hierna: RWS) is advies uitgebracht;
- De Rijksdienst voor het cultureel erfgoed (het ministerie van OCW);
- De Inspecteur-generaal der Mijnen (Staatstoezicht op de Mijnen).

4. Adviezen en zienswijzen

- Rijkswaterstaat Zee en Delta (hierna: RWS) is advies uitgebracht;
- Door de Rijksdienst voor cultureel erfgoed is advies uitgebracht;
- Door de Inspecteur-generaal der Mijnen is advies uitgebracht ten aanzien van de aanvraag en de aan het (ontwerp)besluit te verbinden voorschriften.

Deze paragraaf 4 wordt nader ingevuld indien er zienswijzen of adviezen op dit ontwerpbesluit worden ontvangen.

5. Overwegingen m.b.t. de ingediende adviezen en zienswijzen

- Door RWS is aangegeven dat zij geen bezwaar hebben tegen de sidetrackboringen.
- Door de Rijksdienst voor cultureel erfgoed is aangegeven dat in het kader van de aanvraag voor omgevingsvergunning de effecten op archeologie niet onderzocht dienen te worden.
- Het advies van de Inspecteur-generaal der Mijnen is volledig in dit besluit verwerkt.

Deze paragraaf 5 wordt nader ingevuld indien er zienswijzen of adviezen op dit ontwerpbesluit worden ontvangen.

6. Procedure (ontwerp)besluit

De kennisgeving met betrekking tot dit ontwerpbesluit is op 17 februari 2021 gepubliceerd in de Staatscourant. Het ontwerpbesluit heeft van 18 februari 2021 tot en met 31 maart 2021 ter inzage gelegen bij het Informatiecentrum van het

Ministerie van Economische Zaken en Klimaat, Bezuidenhoutseweg 73, te Den Haag en op www.mijnbouwvergunningen.nl

DGKE-WO / V-5174

7. Overwegingen m.b.t. het besluit

De aanvraag is beoordeeld aan de voor de activiteit betreffende artikelen van de Wabo. Voorts is de aanvraag getoetst aan het Bor en aan de Regeling omgevingsrecht.

De aanvraag is, met inachtneming van het bepaalde in artikel 2.14 van de Wabo, getoetst aan het belang van de bescherming van het milieu.

Milieuaspecten

In de omgevingsvergunningaanvraag is de bestaande toestand van het milieu, voor zover het mijnbouwwerk daarvoor gevolgen kan veroorzaken, beschreven. De beoordeling van de gevolgen voor het milieu betreft de aspecten: bodem, emissies, geluid en trillingen, licht en hitte, afval, natuur/ landschap, archeologie, calamiteiten en veiligheid.

De aanvrager heeft op zorgvuldige wijze de gevolgen voor het milieu die het mijnbouwwerk kan veroorzaken beschreven. Hierbij is gekeken naar hun onderlinge samenhang, de technische kenmerken en de geografische ligging.

De aanvrager heeft tevens redelijkerwijs te verwachten ontwikkelingen die van belang zijn met het oog op de bescherming van het milieu omschreven. Uit de aanvraag blijkt dat hiermee op verantwoorde wijze wordt omgegaan.

De aanvrager heeft een verantwoord milieubeleid gevormd dat met betrekking tot het mijnbouwwerk wordt gevoerd. De gevolgen voor het milieu worden door de aanvrager tijdens het in werking hebben van het mijnbouwwerk geobserveerd, beheerst, en voor zover deze nadelige gevolgen hebben, verminderd.

Uit de aanvraag blijkt dat afdoende maatregelen zijn genomen om de belasting van het milieu te beperken en dat op verantwoorde wijze wordt omgegaan met het verbruik van energie.

Naast de voorschriften, genoemd in Bijlage 1 van dit besluit, zijn voor type-C inrichtingen voorschriften uit het Activiteitenbesluit milieubeheer van toepassing. Hiervoor verwijs ik u naar hoofdstuk 3 van het Activiteitenbesluit milieubeheer.

Milieueffectrapportage

Voor het uitvoeren van diepboringen dan wel een wijziging of uitbreiding daarvan", geldt, op grond van D.17.2 van het Besluit m.e.r., de m.e.r.-beoordelingsplicht.

Op 20 juli 2020 heeft Tulip Oil Netherlands B.V. mededeling gedaan van het voornemen om een proefboring uit te voeren. Op 22 december 2020 heb ik besloten dat een nadere afweging van de milieueffecten door het opstellen van een Milieueffectrapport niet noodzakelijk is, doordat de voorgenomen activiteit geen significant nadelige gevolgen voor het milieu zal hebben.

Bovengenoemde mededeling en het beoordelingsbesluit zullen, tegelijk met dit (ontwerp)besluit, ter inzage worden gelegd.

Beste beschikbare technieken

Voor de inrichting is geen BBT document (BREF) vastgesteld in het kader van de IPPC, omdat het platform Q10-A geen IPPC inrichting is.

De bepaling van de beste beschikbare technieken (BBT) voor de inrichting is uitgevoerd conform artikel 5.4 van het Besluit omgevingsrecht.

De grenswaarden zoals vastgelegd in het Activiteitenbesluit, de Nederlandse emissie Richtlijn (NeR) en het Besluit externe veiligheid inrichtingen, alsmede het voldoen aan de Nederlandse Richtlijn Bodembescherming bedrijfsmatige activiteiten (NRB), zijn als minimum criterium gehanteerd, bij de bepaling van de Beste Beschikbare Technieken.

Energie en milieu

De Minister van Economische Zaken en de Nederlandse Olie en Gas Exploratie en Productie Associatie (NOGEPA) hebben een Meerjarenafspraak (looptijd tot 2020) afgesloten over het effectiever en efficiënter inzetten van energie.

Daarnaast is op 27 oktober 2010 het Overlegplatform Olie en Gas van start gegaan. In dit platform werken overheid en de olie- en gasindustrie samen op het gebied van de bescherming van het milieu.

Ik kom dan ook tot de conclusie dat de omgevingsvergunning voor deze activiteit kan worden verleend.

8. Besluit

Gelet op het voorafgaande besluit ik:

- I. De omgevingsvergunning voor het platform Q10-A-06 te verlenen aan Tulip Oil Netherlands Offshore B.V. voor de volgende activiteit:

Het veranderen of veranderen van de werking en het in werking hebben van een inrichting of mijnbouwwerk
- II. De omgevingsvergunning voor de activiteit veranderen van de werking van een inrichting of mijnbouwinstallatie voor onbepaalde tijd te verlenen, met verwijzing naar artikel 2.33 van de Wabo;
- III. De omgevingsvergunning voor de activiteit "aanleggen van een boorgat met behulp van een mobiele installatie" te verlenen voor de termijn van 2 jaar na datum van inwerkingtreding van dit besluit;
- IV. Aan de omgevingsvergunning de voorschriften uit bijlage 1 te verbinden;

- V. De aanvraag en bijbehorende bijlagen, deel te laten uitmaken van de omgevingsvergunning. De bij deze omgevingsvergunning behorende documenten worden genoemd in bijlage 2.

DGKE-WO / V-5174

Op grond van artikel 6.1, tweede en derde lid, van de Wabo treedt dit besluit pas in werking nadat de termijn voor het indienen van een beroepschrift (ofwel zes weken na de dag van de terinzagelegging) is verstreken of, indien beroep is aangetekend en een verzoek om voorlopige voorziening is ingediend bij de bevoegde rechter, op dat verzoek is beslist.

9. Zienswijzen en beroepsprocedure

Op het ontwerpbesluit kan een ieder zienswijzen indienen. Na de inspraakperiode wordt het besluit opgesteld. Tegen dit laatste besluit kan te zijner tijd degene wiens belang rechtstreeks bij dat besluit is betrokken binnen zes weken na de dag van de terinzagelegging van dat besluit een gemotiveerd beroepschrift indienen bij de Rechtbank 's-Gravenhage, ter attentie van de sector Bestuursrecht, Postbus 20302, 2500 EH, Den Haag.

Voor meer informatie over de rechtsmiddelen die u kunt aanwenden tegen een besluit van de overheid, verwijs ik u naar de brochure 'rechtsmiddelen (bezwaar en beroep) tegen beslissing overheid'. Dit document kunt u vinden op www.nlog.nl onder procedures - vergunningen.

De Minister van Economische Zaken en Klimaat,
namens deze:

[Redacted signature]

[Redacted name]

[Redacted title]

MT-lid directie Warmte en Ondergrond

Bijlage 1 Voorschriften en mededelingen

DGKE-WO / V-5174

Aan de omgevingsvergunning zijn de volgende voorschriften verbonden:

Ten aanzien van de activiteit "aanleggen van een boorgat met behulp van een mobiele installatie":

Volgens Artikel 6 van het Besluit algemene regels milieu mijnbouw (Barmm) dient het aanleggen van de boorgaten te worden uitgevoerd in overeenstemming met de voorschriften die zijn opgenomen in het Hoofdstuk 4 van het Barmm. Er is geen aanleiding om in het kader van Artikel 5b van het Barmm één van de daarin genoemde artikelen niet van toepassing te verklaren en in deze vergunning nadere beperkingen of voorwaarden te stellen.

Ten aanzien van de activiteit Veranderen van een inrichting of mijnbouwinstallatie:

A. Algemeen

1. De voorschriften verbonden aan de op 5 oktober 2017 door het Ministerie van Economische Zaken verleende vergunning met kenmerk DGETM-EO/17152403 blijven onveranderd van kracht en gelden voor zover relevant, eveneens voor deze verandering.

Bijlage 2 Documenten behorende bij deze omgevingsvergunning

DGKE-WO / V-5174

- Aanvraagformulier 5678183;
- Bijlage 1: offshore platform Q10 behorend bij de aanvraag voor; omgevingsvergunning gaswinningsplatform, datum 15-12-2020;
- Besluit M.e.r. beoordeling Q10-A04 sidetrack, datum 22-12-2020;
- Effectbeoordeling natuur, datum 20-11-2020;
- Archeologisch bureau-onderzoek, datum 30-1-2019.