

Wintershall Noordzee B.V., Postbus 1011, 2280 CA Rijswijk, Nederland

De Minister van Economische Zaken en Klimaat
Directie Energie en Omgeving
T.a.v. de heer drs. J.M.C. Smallenbroek
Postbus 20401
2500 EK Den Haag

Gerard Baden
Permitting Advisor
General - HSE

Tel. +31 (0)70 372 9565
Fax +31 (0)70 358 3325
gerard.baden@wintershall.com

Referentie: 181119-GB-L2

Rijswijk,
19 november 2018

Betreft: Aanvraag mijnbouwmilieuvergunning en aanbidding Milieueffectrapport D12-B

Excellentie,

Wintershall Noordzee BV is voornemens om in het D12 blok op het Nederlands deel van het Continentaal Plat met een satellietplatform genaamd D12-B een aardgasveld in productie te nemen. De aanwezigheid van dit gasveld is aangetoond in juli 2015 middels proefboring 44/19a-8 in het Engels deel van de Noordzee (44/19 is de blokaanduiding).

De coördinaten van de lokatie van het te installeren D12-B platform zijn (ETRS89):

54° 24' 21.24" N
02° 49' 0.26" E

Op grond van artikel 40 van de Mijnbouwwet verzoeken wij u ons vergunning te verlenen voor het oprichten en in stand houden van de mijnbouwinstallatie D12-B ten behoeve van de winning van aardgas. Een ingevuld Aanvraagformulier mijnbouwmilieuvergunning D12-B met toelichtingdocument is bijgevoegd. Voor de besluitvorming is conform art. 7.2 lid 1 Wet milieubeheer in combinatie met art. 2 lid 1 Besluit milieueffectrapportage een MER (Milieueffectrapport) opgesteld. Vanwege de capaciteit van de beoogde gaswinning is categorie C17.2 van de bijlage bij het Besluit milieueffectrapportage van toepassing. Het rapport "Milieueffectrapport, Sillimanite project aardgaswinning in blok D12 Noordzee" maakt onderdeel uit van de vergunningaanvraag.

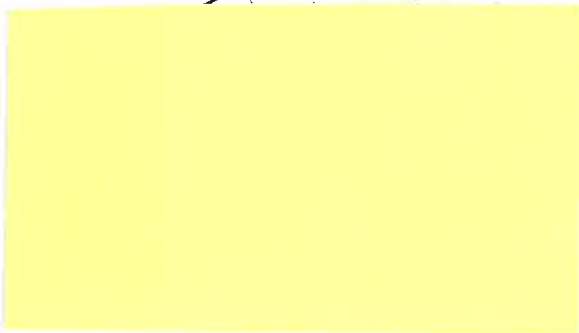
Op 23 februari 2018, met aanvullingen ingediend op 30 augustus en 5 september 2018, hebben wij u conform artikel 7.24 lid 1 van de Wet Milieubeheer ons voornemen de D12-B lokatie te ontwikkelen medegedeeld (Wintershall kenmerk 180223-YB-L1 S'nite). Een passende beoordeling en Voortoets ingevolge de Wet Natuurbescherming zijn met dit voornemen meegestuurd.

Als onderdeel van de Milieueffectrapportage is reeds een archeologisch bureauonderzoek uitgevoerd. In dit onderzoek is zowel de platformlocatie als het tracé van de pijpleiding meegenomen. Dit rapport is voorgelegd aan de Rijksdienst voor het Cultureel Erfgoed (RCE). De RCE heeft ingestemd met de conclusies uit het rapport. Het archeologisch onderzoek is bijgevoegd.

Conform de huidige planning zal het platform in juli 2019 op locatie geïnstalleerd worden. Naar verwachting zal het platform in het eerste kwartaal van 2020 in productie worden genomen.

Mocht u nog vragen hebben naar aanleiding van deze melding, dan kunt u contact opnemen met Gerard Baden.

Hoogachtend,
Wintershall Noordzee B.V.



- Bijlage 1 Aanvraag mijnbouwmilieuvergunning D12-B
- Bijlage 2 Toelichting op de Aanvraag mijnbouwmilieuvergunning D12-B, 19-11-2018, HSE-08-R126.00,
- Bijlage 3 Milieueffectrapport, Sillimanite project aardgaswinning in blok D12 Noordzee, Antea, 20 november 2018, projectnummer 418779
- Bijlage 4 Pipeline route D12-B to D15-A, Archaeological desk study and assessment of geophysical survey data, Periplus, 19 oktober 2018, reference 18A027-01