



Persbericht ONE-Dyas

Amsterdam, 14 augustus 2024

Vergunningen voor gaswinningsproject N05-A in de Noordzee nu ook in Duitsland rond

Het Landesamt für Bergbau, Energie und Geologie (LBEG), onderdeel van het Nedersaksische ministerie van Economie, Transport, Bouw en Digitalisering, heeft ONE-Dyas de vergunningen verleend voor de ontwikkeling van het N05-A gasveld en de omliggende prospects in het Duitse deel van de Noordzee. Dit betekent dat ONE-Dyas nu alle vergunningen in Duitsland en Nederland heeft voor dit Nederlands-Duitse energieproject in de Noordzee.

Onderdeel van de vergunningsaanvraag is een grondige en uitgebreide milieueffectrapportage (*Umweltverträglichkeitsprüfung*), waaruit blijkt dat het project geen significant negatieve impact heeft op de omgeving. Deze conclusie komt overeen met die van het Nederlandse milieueffectrapport, het meest uitgebreide onderzoek ooit naar de milieueffecten van een gaswinningsproject in Nederland.

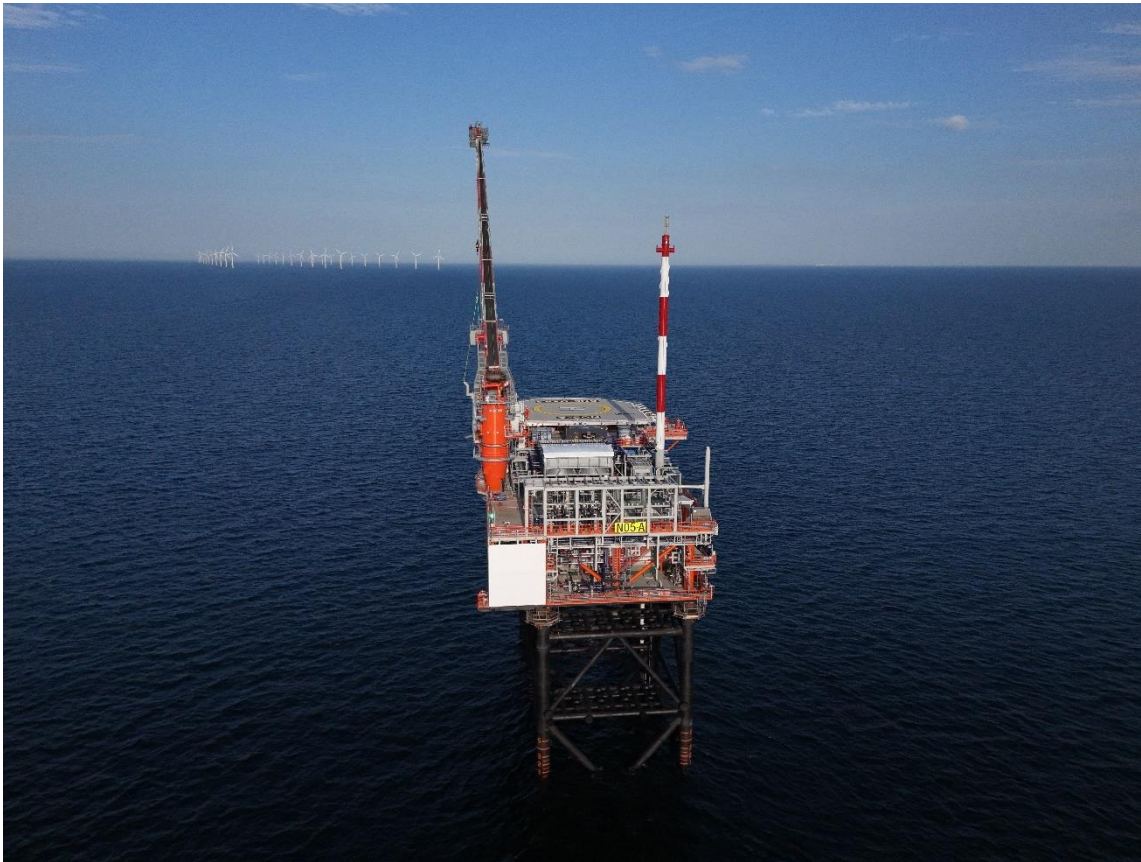
Twee landen met dezelfde verantwoordelijkheid

Chris de Ruyter van Steveninck, CEO ONE-Dyas: "Dat we nu groen licht in zowel Nederland als Duitsland hebben gekregen, laat zien dat we het juiste doen en dat we het project overtuigend hebben ontwikkeld. De overgang naar 100% hernieuwbare energie kost tijd. Zolang er lokale vraag is naar aardgas, zullen we ervoor zorgen dat het wordt geproduceerd met de kleinst mogelijke CO₂-voetafdruk. De verkregen vergunningen zijn een bevestiging dat beide landen zich inzetten voor de leveringszekerheid, de energietransitie en om de doelen van het klimaatakkoord op een veilige en verantwoorde manier te bereiken."

Eerste aardgas eind 2024

ONE-Dyas wil eind 2024 het eerste aardgas leveren aan Nederlandse en Duitse huishoudens en bedrijven. De voorbereidende werkzaamheden hiervoor zijn in volle gang. Het N05-A platform werd op 6 augustus 2024 geïnstalleerd in het Nederlandse deel van de Noordzee. Het platform zal straks draaien op windenergie van het nabijgelegen Duitse offshore windpark Riffgat. Dat betekent bijna geen emissies tijdens de productiefase - een belangrijke stap in de richting van een duurzame en CO₂-neutrale energievoorziening.

Alle documenten kunnen worden gedownload op de website van LBEG: www.lbeg.niedersachsen.de. Meer informatie over dit project is te vinden op www.gemsnoordzee.com.



Platform N05-A in de Noordzee met het windmolenpark Riffgat op de achtergrond

Niet voor publicatie

Persvragen:

Corine Toussaint, Manager Externe Betrekkingen & Communicatie ONE-Dyas

corine.toussaint@onedyas.com

Voor foto's klik hier [Publication | ONE-Dyas \(onedyas.com\)](#)