

## Persbericht ONE-Dyas

Amsterdam, 18 april 2024

# Rechtbank oordeelt positief over de milieu- en klimaataspecten van project N05-A

**De rechtbank stelde ONE-Dyas en ministeries van EZK en LNV in het gelijk op bijna alle gronden, waaronder klimaat, bodemdaling, bodemtrillingen, emissies naar lucht en water, de Borkumse Stenen en vele milieugronden, maar geeft huiswerk mee, in het bijzonder rondom de stikstofproblematiek.**

Op weg naar een klimaatneutrale energievoorziening in 2050 is het doel om zo snel mogelijk de emissies te reduceren. De ontwikkeling van N05-A en omringende gasvelden op de Noordzee betekent leveringszekerheid, een bijdrage aan de Nederlandse economie en de kleinste ecologische voetafdruk. Zolang er nog vraag is naar aardgas, is dit de beste optie voor het bereiken van de doelstellingen van het Klimaatakkoord. Het platform N05-A zal als eerste Nederlandse platform in de Noordzee draaien op offshore windenergie van het nabijgelegen windpark Riffgat, waardoor de emissies nagenoeg nul zijn. N05-A is tevens geschikt voor toekomstige ontwikkeling van groene waterstof en voor CCS.

### **Meest uitgebreide milieueffectrapport**

Er is een zeer uitvoerig en zorgvuldig onderzoek geweest naar de impact op de omgeving. Het onderzoek en de conclusies vormen samen het milieueffectrapport N05-A (MER). Uit dit meest uitgebreide MER voor een gasontwikkeling op de Noordzee blijkt dat de effecten verwaarloosbaar zijn. Onafhankelijke adviesorganen zoals TNO en de Commissie voor milieueffectrapportage hebben dat onderschreven en gaven aan dat het project voldoet aan de strenge milieucriteria die in Nederland gelden voor een gaswinningsproject in de Noordzee. Mede op basis daarvan heeft het ministerie van EZK de definitieve vergunning verleend.



*Productieplatform N05-A in aanbouw*

### **Investering van 500 miljoen in de Nederlandse economie**

Op basis van de verleende vergunningen heeft ONE-Dyas, samen met partners EBN en Hansa Hydrocarbons, in augustus 2022 de definitieve investeringsbeslissing van ruim een half miljard euro genomen. In december 2022 begon de bouw van platform N05-A bij HSM Offshore Energy in Schiedam. Het platform is nu bijna gereed voor transport naar locatie N05-A in de Noordzee. Ook voor de materialen, installatie en het transport van platform N05-A zijn bijna uitsluitend Nederlandse bedrijven gecontracteerd. Het is een bewuste keuze geweest om daarmee bij te dragen aan de Nederlandse economie en aan behoud van werkgelegenheid, kennis en infrastructuur die we nu en in de toekomst hard nodig hebben voor de energietransitie.

### **Eerste aardgas eind 2024 moet mogelijk zijn**

Chris de Ruyter van Steveninck, CEO ONE-Dyas: “We moeten uiteraard de uitspraak nog verder bestuderen. We zijn blij dat de rechtbank een positief oordeel uitspreekt over het overgrote deel van de milieu- en klimaataspecten. Samen met de gecontracteerde bedrijven staan we in de startblokken om de werkzaamheden op de Noordzee ook op te pakken. Het doel is nog steeds om eind 2024 het eerste aardgas beschikbaar te hebben. Na een installatieperiode van een aantal weken, staat er dan een platform dat draait op offshore windenergie, geschikt is voor groene waterstof en jarenlang een bijdrage kan leveren aan de eigen energievoorziening, zonder dat daarbij emissies vrijkomen.”



*Visualisatie platform N05-A en aansluiting op windpark Riffgat*

---

### **Niet voor publicatie**

Meer informatie via [www.gemsnoordzee.com](http://www.gemsnoordzee.com).