

Persbericht ONE-Dyas

Amsterdam, 19 juli 2024

Aardgasproductie in Duits-Nederlandse Noordzee verzekerd van duurzame energievoorziening

De aanleg van een onderzeese kabel tussen het gasproductieplatform N05-A van ONE-Dyas en het Duitse windmolenpark RIFFGAT in de Noordzee kan van start. Het Nedersaksische Departement voor Water, Kust en Natuurbehoud (NLWKN) had de vergunningen al in 2022 aan ONE-Dyas verleend, maar deze werden vorige maand automatisch opgeschort vanwege bezwaren die meer dan anderhalf jaar later waren ingediend. Het NLWKN heeft nu uit voorzorg nog een vergunning afgegeven en de onmiddellijke uitvoerbaarheid van alle vergunningen bevolen.

ONE-Dyas noemt de besluiten van het NLWKN goed nieuws voor de leveringszekerheid, de economie en voor het klimaat, omdat Duitsland en Nederland dankzij de productie uit het N05-A veld minder aardgas hoeven te importeren. Zolang nog niet volledig kan worden overgestapt op duurzame energiebronnen, blijft Noordzee-aardgas de beste keuze.

De start van de gasproductie in december 2024 is een cruciaal onderdeel van de gezamenlijke verklaring die de deelstaat Nedersaksen en ONE-Dyas in 2022 ondertekenden. In de geest van deze verklaring hebben de autoriteiten in Nedersaksen de vergunningen afgegeven voor de aanleg van een onderzeese kabel tussen het productieplatform en het windmolenpark. Met deze verbinding wordt klimaatvriendelijke exploitatie van de gasproductie gegarandeerd.



Visualisatie platform N05-A en aansluiting op windpark Riffgat

Het gaswinningsproject is in de afgelopen jaren diverse keren juridisch aangevochten. Op 21 juni 2024 bevestigde de Raad van State, de hoogste bestuursrechter in Nederland, de door de Nederlandse regering benadrukte noodzaak om het N05-A veld in december 2024 in productie te nemen. De installatiewerkzaamheden in de Noordzee gaan eind juli van start. Om het eerste gas in december 2024 te kunnen produceren, moeten de installatiewerkzaamheden deze zomer zijn afgerond.

Chris de Ruyter van Steveninck, CEO ONE-Dyas: “We hebben er steeds vertrouwen in gehad dat we de steun zouden krijgen van de autoriteiten in Nedersaksen. In de afgelopen maanden voerden we vele gesprekken met betrokkenen in Duitsland en Nederland. Ons doel was steeds om de stappen die we zetten, voor iedereen transparant en begrijpelijk maken. We zijn er ons altijd van bewust geweest dat onze vergunningsaanvragen zorgvuldig en intensief zouden worden onderzocht door de Duitse en Nederlandse autoriteiten en het project gehouden is aan de strenge wettelijke milieueisen van beide landen. Het besluit van het NLWKN betekent dat we snel verder kunnen gaan met alle voorbereidingen. Binnenkort wordt het productieplatform naar de locatie in de Noordzee gesleept om daar te worden geïnstalleerd. Net als in het verleden zullen we de betrokken partijen over de voortgang van het project informeren.”