



Windpark Nederwiek Zuid kavel I-A en I-B



Het Rijk wil een kavelbesluit nemen voor een windpark op zee: Nederwiek. Het betreft de kavels zuid I-A en I-B van beide 1GW. Dit windenergiegebied is aangewezen in het Nationaal Waterplan en de Rijksstructuurvisie Windenergie op Zee.



Fase

Notitie Reikwijdte en Detailniveau.

Stand van zaken

In september 2024 heeft het ministerie van Klimaat en Groene Groei besloten om de kavel I van Nederwiek I te splitsen in twee kavels van 1 gigawatt (GW), namelijk kavel I-A en I-B. De vergunningaanvraag voor kavel I-A en I-B zal plaatsvinden in 2026.

Locatie van het project

De kavels I-A en I-B in windenergiegebied Nederwiek beginnen op ongeveer 95 km afstand van de kust ter hoogte van het noordelijke deel van de provincie Noord-Holland (regio Den Helder en Texel). Ook liggen de kavels tegen de grens van het Britse deel van de Noordzee. Ze liggen dus ver van het vasteland en zullen na realisatie niet vanaf de kust te zien zijn.

Deel van een groter project rond windenergie

De windparken leveren een bijdrage aan de verduurzaming van de Nederlandse elektriciteitsproductie. Ook vallen de kavels onder de aanvullende Routekaart Windenergie op Zee 2030. Het doel van deze routekaart is om rond 2030 in totaal zo'n 21 GW te produceren.

Windenergiegebied Nederwiek bestaat naast deze kavels uit nog twee kavels, te weten Nederwiek kavel II en III. In totaal kan op deze kavels 4 GW aan energie gerealiseerd worden. Het hele windenergiegebied is daarvoor opgenomen in de Routekaart Windenergie op Zee.

In 2025 zullen de eerste tenders voor deze kavels van start gaan. Vanaf 2030 levert het windenergiegebied stroom.

Project in het kort

Thema Windparken op zee

Status Projectprocedure

Planning

