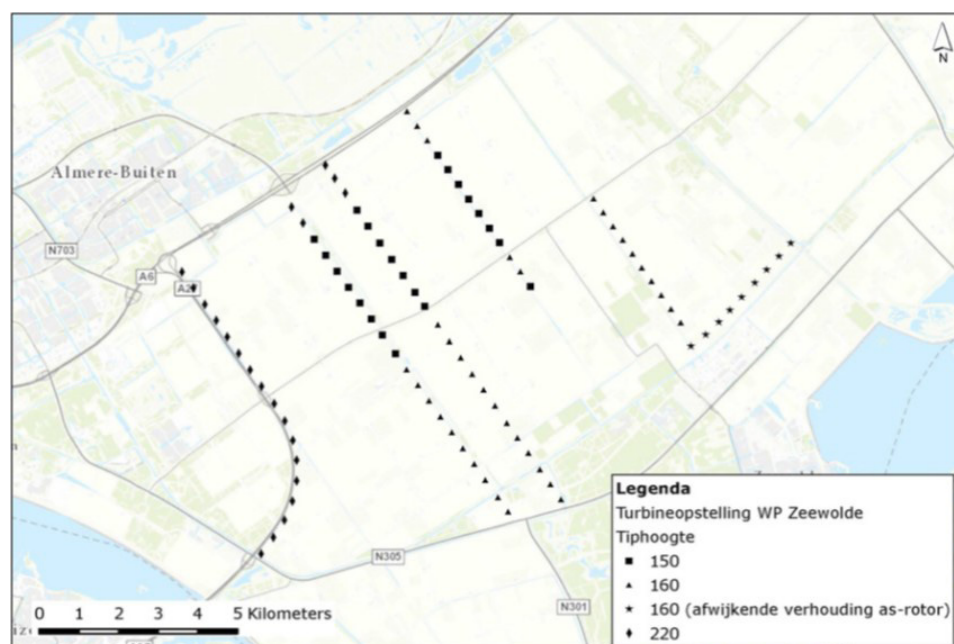


Windpark Zeewolde

31 december 2021

In 2015 geeft Ontwikkelvereniging Zeewolde aan een windpark te willen bouwen in het zuiden van Flevoland. Het windpark zal bestaan uit 91 windmolens met een gezamenlijk vermogen van 320 megawatt (MW). De nieuwe windmolens vervangen de huidige 220 molens. Minder windmolens produceren ruim 2,5 tot 3 keer meer energie. Het windpark is wordt in de periode 2021-2022 gebouwd en is naar verwachting vóór de herfst van 2022 volledig operationeel. Na realisatie levert het park energie voor 280.000 huishoudens.

Het project is een 100% gebiedsinitiatief zonder energiebedrijven of ontwikkelaars. Ontwikkelvereniging Zeewolde, voorheen Windvereniging Zeewolde, is namelijk een collectief van ruim 200 bewoners uit het projectgebied, die samen Windpark Zeewolde B.V. hebben opgezet. Alle bewoners van het 300 km² grote projectgebied konden aandeelhouder worden. De meeste bewoners (ruim 90%) hebben dit gedaan en zijn veelal agrarische ondernemers. Bewoners uit de directe omgeving van het windpark kunnen mede-eigenaar worden door deelname aan de windcoöperatie 'De Nieuwe Molenaars'. En verder kunnen de bewoners uit de gemeenten Zeewolde en Almere met voorrang deelnemen aan de nog uit te geven obligatielening. Bewoners en ondernemers maken zo samen het windpark mogelijk. Windpark Zeewolde ligt in 1 van de 11 gebieden die de rijksoverheid in de Structuurvisie Windenergie op land (2014) heeft aangewezen als geschikt voor windparken van minimaal 100 MW.



Type project:	Windpark
Type coördinatie:	Rijkscoördinatie-regeling (RCR)
Fase:	Realisatiefase
Verantwoordelijke ministeries:	Ministerie van Economische Zaken en Klimaat (EZK) Ministerie van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties (BZK)

Informatie

- Bureau Energieprojecten: [Windpark Zeewolde](#)
- Projectsite initiatiefnemer Windpark Zeewolde B.V.: [Windpark Zeewolde](#)

Kamerbrieven (selectie)

- [Voortgang nationale energieprojecten en herijking Rijkscoördinatie | 19-12-2019](#)
- [Structuurvisie Wind op land | 31-03-2014](#)

Betrokken partijen

Overheden

- Gemeenten: Zeewolde en Almere
- Waterschap: Zuiderzeeland
- Provincie: Flevoland
- Ministerie van Financiën
- Ministerie van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit (LNV)
- Rijksvastgoedbedrijf

Belanghebbenden

- Bewoners betrokken gemeenten
- Bedrijven in betrokken gemeenten
- Grondeigenaren
- Natuur- en milieuorganisaties

Initiatiefnemer

- Windpark Zeewolde B.V. (voorheen Ontwikkelvereniging Zeewolde)

Proces

Zie [Toelichting procedure rijkscoördinatieregeling](#) (RCR).

Voorfase

- **29 mei 2015**
Ondertekening intentieovereenkomst tussen initiatiefnemer, Provincie Flevoland, Gemeente Zeewolde en ministers van Economische Zaken (EZ) en Infrastructuur en Milieu (IenM).

Procedurefase: Publicatie voornemen project

- **12 november 2015**
Concept Notitie Reikwijdte en Detailniveau (NRD) ter inzage gelegd. Aantal ontvangen zienswijzen: 18.

Procedurefase: Voorkeursalternatief

- **Maart 2017**
Ontwerp-inpassingsplan met voorkeursalternatief ter inzage gelegd. Aantal ontvangen zienswijzen: 54.

Procedurefase: Formele besluiten

- **15 september 2017**
Definitief inpassingsplan en 3 overige besluiten ter inzage gelegd. Aantal ontvangen zienswijzen: 54.

Beroepsfase

- **17 oktober 2017**
Aantal ingediende beroepen tegen inpassingsplan en bijbehorende vergunningen: 23.
- **19 december 2018**
Uitspraak Raad van State over ingediende beroepen: alle bezwaren ongegrond verklaard.
- **Juni 2019**
Beëindiging RCR. Constructiefase project vanaf juli 2019.

Realisatiefase

- **2019 - 2022**
In het voorjaar van 2019 is gestart met de sanering van de eerste bestaande windturbines, dat wil zeggen vooral degenen die in de weg staan voor het kunnen realiseren van de nieuwe turbines. In het najaar van 2019 hebben de projectdeelnemers (zijnde de grondeigenaren/bewoners uit het gebied) uit eigen middelen gezorgd voor de financiering van de eerste bouwwerkzaamheden. Hierdoor is gestart met de bouw van een hoogspanning transformatorstation, de eerste windparkwegen en andere infrastructuur. In de zomer 2020 is, na het rondkrijgen van de externe financiering, begonnen met de turbinewerkzaamheden, waaronder het realiseren van de turbinefunderingen en het oprichten van de (eerste) turbines. In juni 2021 is de eerste nieuwe turbine groene stroom gaan leveren. Naar verwachting is het windpark volledig operationeel voor de herfst van 2022. Het windpark produceert dan ongeveer 3 keer zoveel als de oude bestaande windturbines. Alle oude turbines moeten uiterlijk eind 2026 gesaneerd zijn.

Omgeving (activiteiten EZK)

Vanaf de aanvang van een project staat EZK in contact met betrokken partijen, individuele belanghebbenden en de (potentiële) initiatiefnemers. Met betrokken overheden overlegt EZK op bestuurlijk en ambtelijk niveau.

Als onderdeel van het proefproject 'Samen werken aan energieprojecten' werkte een omgevingsmanager van de Rijksdienst voor Ondernemend Nederland (RVO) samen met de betrokken overheden, de initiatiefnemer en andere belanghebbenden van het windpark. De samenwerking bestond onder meer uit het organiseren van inspraakavonden voor de (ontwerp)besluiten, informatieavonden en het opzetten van het burgercollectief 'De Nieuwe Molenaars'. Via deze coöperatie kunnen bewoners mede-eigenaar van het windpark worden. Inmiddels nemen ongeveer 160 bewoners hieraan deel.

- **November 2015**
Informatiemarkt georganiseerd samen met de provincie, gemeenten en de initiatiefnemer. Aantal bezoekers: 80.
- **25 en 27 oktober 2016**
Informatieavonden voor bewoners en andere geïnteresseerden over voortgang project.

- **21 en 23 maart 2017**

2 informatieavonden voor bewoners en andere geïnteresseerden over (ontwerp)besluiten.

Aantal bezoekers: 35 en 39.

- **Voorjaar 2022**

In het voorjaar van 2022 wordt naar verwachting een obligatielening uitgegeven, na goedkeuring AFM, waaraan alle bewoners van de gemeentes Zeewolde en Almere met voorrang kunnen meedoen.

Bron: ministerie van Economische Zaken en Klimaat