

26 november 2024

Windpark Zeewolde vervolgt bouw van batterijpark met Rabobank en Eneco

ZEEWOLDE – Windpark Zeewolde heeft samenwerkingsverbanden gesloten met Rabobank en Eneco om de bouw voort te zetten van haar grootschalige batterijpark met een opslagcapaciteit van 65 megawattuur (MWh). Daarmee behoort het batterijpark straks tot de grote batterijparken van Nederland. Rabobank faciliteert de financiering met een banklening, terwijl Eneco verantwoordelijk is voor de marktoptimalisatie van de batterij waarbij de netbelasting wordt gereduceerd door grotendeels uit de windproductie op te laden.

Het batterijpark beslaat een oppervlakte van 2000 m² en wordt gebouwd naast het transformatorstation van drie windparken nabij Zeewolde. De flexibiliteit van de batterij draagt bij aan het verminderen van netcongestie in Flevoland en helpt zodanig de energietransitie versnellen. De energie die hier jaarlijks wordt opgeslagen is vergelijkbaar met het gemiddelde elektriciteitsverbruik van zo'n 12.000 huishoudens.

Sjoerd Sieburgh Sjoerdsma, namens Windpark Zeewolde: *“De bouw van het batterijpark is in juli gestart, uitgevoerd door aannemer Rolls-Royce Power Systems. In de eerste fase werd het project volledig gefinancierd door de bewoners van het projectgebied, zonder betrokkenheid van een bank of energiebedrijf. Dit onderstreept de ondernemingsgeest van onze gemeenschap. Voor de afronding hebben we sterke partners gezocht en gevonden in Rabobank en Eneco.”*

Lucien Wiegers, namens Eneco: *“Met de toename van duurzame energie, moeten we ook aandacht hebben voor de wijze waarop we die energie inzetten op het net. Dankzij onze samenwerking met Windpark Zeewolde gaat Eneco zich inzetten om het batterijpark effectief aan te sturen, zodat we een verschil kunnen maken voor de lokale gemeenschap en ons inzetten op het versnellen van de energietransitie.”*

Hans Ketelaars, namens Rabobank: *“Rabobank zet vol in op de energietransitie. Het is onze ambitie om de komende jaren in elk geval 30 miljard euro in de energietransitie te investeren: van het isoleren van huizen tot het verduurzamen van bedrijfspanden en het investeren in circulaire, innovatieve startups. Een groot batterijpark bij Windpark Zeewolde is daar een goed voorbeeld van.”*

Het batterijpark blijft volledig eigendom van de lokale gemeenschap. Inwoners uit de dorpskern van Zeewolde konden deelnemen via energiecoöperatie De Nieuwe Molenaars. De oplevering van het batterijpark wordt verwacht in het najaar van 2025.

Noot voor de redactie

Voor meer informatie kunt u contact opnemen met Windpark Zeewolde B.V., Sjoerd Sieburgh Sjoerdsma via s.sieburgh@wpzbv.nl of via telefoon: 036 - 84 51 688.

[Bijschrijft foto] Bouw van het batterijpark Zeewolde

Over Windpark Zeewolde

Windpark Zeewolde B.V. is eigendom van een unieke samenwerking van meer dan 200 boeren, bewoners en ondernemers uit het buitengebied van Zeewolde. Samen vormen zij het grootste boeren/burgerwindcollectief van Europa. Het projectgebied omvat ongeveer 300 vierkante kilometer. Met 320 MW is dit het grootste windpark op land in Nederland. Windpark Zeewolde heeft 83 grote moderne windturbines, waarmee een equivalent van 300.000 huishoudens van groene stroom wordt voorzien. Daarnaast heeft het een batterij met een opslagvermogen van 65MWh. Dankzij Windpark Zeewolde vermijden we een uitstoot van circa 500.000 ton CO₂ per jaar. Meer informatie op www.windparkzeewolde.nl.