

REALISATIE NEGEN WINDTURBINEFUNDATIES WINDPARK NIJ HIDDUM-HOUW

CONWERD

Conwerd | 06 april 2022 | 1.500.000 - 5.000.000 | Enercon GmbH

Aan de kop van de Afsluitdijk heeft K_Dekker in opdracht van Enercon negen windturbinefundaties gelegd. Deze windturbines worden onderdeel van Windpark Nij Hiddum-Houw in Conwerd.



Omzet

1.500.000 - 5.000.000

Contractvorm

UAV

Opdrachtgever

Enercon GmbH

Architect**Opleverdatum**

06 april 2022

Locatie

Conwerd

REALISATIE NEGEN WINDTURBINEFUNDATIES WINDPARK NIJ HIDDUM-HOUW

Nij Hiddum-Houw betreft een opschalingsproject waarbij de windturbines van het bestaande windpark Hiddum-Houw en een aantal solitaire turbines in de omgeving worden vervangen door 9 moderne varianten met meer vermogen. Het gaat om turbines van de Duitse turbinefabrikant Enercon, type E136 met elk een geïnstalleerd vermogen van 4,65 MW. Deze turbines hebben een ashoogte van 109 meter, een tiphoogte van 177 meter en een rotordiameter van 136 meter. De turbines vervangen de oude Vestas turbines met elk een vermogen van 500 kW. De oude turbines zijn verwijderd en krijgen (deels) een tweede leven in Ierland.