

datum 11 oktober 2023  
pagina's 2

## PERSBERICHT

### **DEME Offshore haalt kabelcontract binnen voor eerste offshore windmolenpark in Polen**

**DEME Offshore heeft samen met consortiumpartners NKT en TFKable Group een substantieel kabelcontract binnengehaald voor Baltic Power, het eerste offshore windmolenpark dat in Polen zal worden gebouwd. Dit is ook het eerste offshore windproject voor DEME Offshore in Polen.**

De omvangrijke opdracht omvat de engineering, inkoop, productie en installatie van zowel de inter-array als de exportkabels voor het windmolenpark. Het windmolenpark Baltic Power, dat meer dan 1,5 miljoen huishoudens van hernieuwbare energie zal voorzien, wordt gezamenlijk ontwikkeld door ORLEN Group en Northland Power. De bouw zal naar verwachting in 2024 van start gaan en het park zal in 2026 operationeel zijn.

Het 1,2 GW windmolenpark, dat het grootste offshore windproject in Polen wordt, zal 23 km uit de kust van de Poolse Baltische Zee nabij Łeba worden gebouwd.

DEME Offshore zal het contract uitvoeren samen met consortiumpartners NKT, een toonaangevende leverancier van kabels in de energiesector, en TFKable Group (TELE-FONIKA Kable en JDR Cable Systems), gespecialiseerd in kabels voor offshore en onshore windenergie. Het contract is goed voor ongeveer 130 km exportkabels en 127 km inter-array kabels. Het aandeel van DEME vertegenwoordigt een substantieel (1) contract.

Philip Scheers, Business Unit Director bij DEME Offshore: "We kijken ernaar uit om samen te werken met Baltic Power aan de bouw van het allereerste offshore windmolenpark in Polen. Met onze expertise en innovatieve oplossingen zijn we ervan overtuigd dat we een belangrijke bijdrage kunnen leveren aan de energietransitie in Polen."

(1) Substantieel' verwijst naar een contract met een waarde van 150 tot 300 miljoen euro.

### Over DEME

DEME (Euronext Brussel: DEME) is een toonaangevende aannemer op het gebied van offshore energie, milieusanering, baggerwerken en mariene infrastructuur. DEME neemt ook deel aan concessies voor offshore windenergie, mariene infrastructuur, groene waterstof en diepzeemineraallogst. Het bedrijf kan bogen op meer dan 145 jaar ervaring en is koploper in innovatie en nieuwe technologieën. DEME's visie is erop gericht te werken aan een duurzame toekomst door oplossingen aan te bieden voor wereldwijde uitdagingen: de stijgende zeespiegel, een groeiende bevolking, vermindering van emissies, vervuilde rivieren en bodems en de schaarste van minerale hulpbronnen. DEME kan rekenen op zo'n 5.000 hoogopgeleide professionals en exploiteert een van de grootste en meest technologisch geavanceerde vloten ter wereld. <https://www.deme-group.com>

### Contact

Vicky Cosemans – DEME Group Communications  
[cosemans.vicky@deme-group.com](mailto:cosemans.vicky@deme-group.com) +32 496 588 645

Carl Vanden Bussche – Investor Relations  
[vanden.bussche.carl@deme-group.com](mailto:vanden.bussche.carl@deme-group.com) +32 498 90 61 13