

## **PERSBERICHT**

BRUSSEL/ZWIJNDRECHT

12 september 2011

### **PMV neemt een belang van 30 % in DEME Blue Energy**

PMV neemt een belang van 30 % in DEME Blue Energy (DBE).

Daarmee zet PMV haar schouders onder de initiatieven van de DEME-groep op het vlak van blauwe hernieuwbare energie- en schone technologie.

DEME werkte al geruime tijd aan groene projecten. In het afgelopen decennium creëerde de groep, in samenwerking met de Vlaamse Milieuholding, bijvoorbeeld al Deme Environmental Contractors (DEC). Dat bedrijf is actief in het decontamineren en recycleren van grond en sediment. Met POWER@SEA en C-POWER pionierde de DEME-groep in offshore-windenergie. Dat leidde tot de bouw van het eerste windmolenpark voor onze kust, diep in zee.

Met DEME Blue Energy wensen de DEME-groep en PMV nu ook blauwe energie op te wekken en te transporteren. Die term slaat op alle vormen van energieopwekking met behulp van water, zoals elektriciteit uit getijden, uit golfslag, uit het verschil in zoutconcentratie tussen zeewater en zoetwater (elektro-osmose) en uit biomassa van zeewier en algen. Het grote voordeel van blauwe energie is haar eeuwigdurend karakter. Stroming en getijden zullen er immers altijd zijn. Dat geeft blauwe energie een gigantisch, eindeloos potentieel. DBE produceert en transporteert die energie. Het bedrijf besteedt daarbij bijzondere aandacht aan onderzoek en aan de ontwikkeling, de bouw, de exploitatie en het onderhoud van zijn technologie en projecten.

DEME Blue Energy wenst ook bij te dragen tot het realiseren van geschikte infrastructuur voor maritiem energietransport. Die infrastructuur moet de hernieuwbare energie die offshore wordt gegenereerd integreren in de bestaande netinfrastructuur aan land. DBE werkt daarom ook aan offshore elektrische infrastructuur voor het transport en de opslag van de geproduceerde stroom. Dat gaat van transportkabels en offshore transformatorplatformen tot het realiseren van artificiële eilanden voor de stockage van de opgewekte energie op zee.

DEME Blue Energy verenigt op die manier het ondernemerschap van de DEME-groep met de expertise die PMV heeft bij het investeren in innovatieve spijstechnologie. Samen ontwikkelen zij nieuwe initiatieven en technieken die een efficiënt antwoord bieden op internationale uitdagingen zoals de klimaatwisseling en de noodzaak om over te schakelen van fossiele en nucleaire energieopwekking naar hernieuwbare bronnen.

De aandeelhouders wensen expliciet dat DBE de Europese doelstellingen rond klimaatbescherming en het versneld ontwikkelen van hernieuwbare energie (in het bijzonder golf- en getijdenenergie) mee helpt bereiken.

Op Europees vlak vormt DEME Blue Energy daarom, samen met twintig andere bedrijven, de zogenaamde "Friends of the Supergrid". De bedoeling van dat samenwerkingsverband is om alle offshore netwerken op elkaar aan te sluiten en te verbinden met de bestaande netwerken op land, zodat te allen tijde stroom kan worden verzekerd, voor iedereen.

DEME Blue Energy biedt een compleet dienstenpakket aan. Dat omvat onder meer:

- de promotie en de ontwikkeling van blauwe energieprojecten
- participaties in speciale projectvennootschappen voor de bouw en de exploitatie van blauwe technologie
- projectfinanciering voor hernieuwbare energieprojecten
- de exploitatie en het onderhoud van blauwe energiestructuren
- participaties in bedrijven die zijn gespecialiseerd in de bouw van offshore installaties voor de productie en het transport van hernieuwbare energie

Over de aandeelhouders:

## **DEME**

*De Belgische bagger- en milieugroep DEME is een conglomeraat van bedrijven, waarvan de wortels al meer dan anderhalve eeuw oud zijn. De groep is gespecialiseerd in verdiepings- en onderhoudsbaggeren; havenbouw en havenuitbreiding; dienstverlening aan de olie- & gasindustrie; wrakkenruiming; diepzeewerken; de bouw van offshore windturbineparken; en een brede waaier van milieuactiviteiten – van waterzuivering over slibrecyclage tot grondwassen en het behandelen van al dan niet zware of gecontamineerde sedimenten. DEME heeft een moderne en gevarieerde vloot van 90 grote baggerschepen en zo'n 200 hulpschepen. Er werken 4.000 personeelsleden. De groep werkt wereldwijd – in 2010 werd een omzet van 1,8 miljard Euro geboekt en daarbij werden werken uitgevoerd in meer dan 50 landen op alle continenten. Het lopende investeringsprogramma in high-tech materieel zal DEME in staat stellen de toekomst tegemoet te zien met een ultra-efficiënte en zeer moderne vloot.*

## **PMV nv**

*PMV nv is een Vlaamse investeringsmaatschappij. Zij financiert beloftevolle ondernemers van bij de prille start tot aan de groei en internationalisering van hun bedrijf. Zij investeert ook in grote infrastructuurprojecten en vastgoed. Haar focus is gericht op de duurzame economische ontwikkeling van Vlaanderen, met aantoonbare meerwaarde voor economie en maatschappij ([www.pmv.eu](http://www.pmv.eu)).*

*Jan Van De Voorde, groepsmanager duurzame ontwikkeling bij PMV:*

*"DEME heeft in het verleden ondernemerschap getoond in de groene offshore windenergiesector wat geleid heeft tot het ontstaan van een volledig nieuwe industrie die vandaag tot de wereldtop behoort. Als investeringsvennootschap voor Vlaanderen zijn we daarom verheugd om nu dergelijk ondernemerschap in de blauwe sector mee te kunnen vormgeven."*

Meer info | Hubert Fiers - DEME/DBE | 0475 29 08 29  
Ben Jehaes - PMV | 0495 54 78 40