

COMMUNIQUE DE PRESSE
BRUXELLES/ZWIJNDRECHT
12 septembre 2011

PMV prend une participation de 30 % dans DEME Blue Energy

La société anonyme PMV nv prend une participation de 30 % dans DEME Blue Energy (DBE). La société PMV entend ainsi apporter son soutien au groupe DEME dans le domaine des technologies liées aux énergies bleues propres et renouvelables.

DEME travaille depuis un certain temps déjà sur des projets écologiques. Au cours de la précédente décennie, le groupe a déjà créé, Deme Environmental Contractors (DEC) en collaboration avec le 'Vlaamse Milieuholding'. DEC s'occupe de l'assainissement et du recyclage de sols et de sédiments. Grâce à ses initiatives POWER@SEA et C-POWER, le groupe DEME a fait œuvre de pionnier dans le domaine de l'énergie éolienne offshore. Ces initiatives ont débouché sur la construction du premier parc éolien offshore au large de notre côte belge.

Dans le cadre de DEME Blue Energy, le groupe DEME et PMV entendent produire de l'énergie bleue et la transporter. Par énergie bleue, il faut comprendre toutes les formes de production énergétique liées à l'eau : marémotrice, houlomotrice, électroosmotique (c'est-à-dire, par exploitation de la différence de salinité entre l'eau de mer et l'eau douce) et de la biomasse d'algues marines. Le grand avantage de l'énergie bleue est son caractère éternel. Il y aura toujours du courant et des marées. Ce qui confère à l'énergie bleue un potentiel gigantesque, infini. DBE a pour vocation de produire et transporter cette énergie. À cet égard, l'entreprise se concentre tout particulièrement sur l'étude et le développement, la construction, l'exploitation et l'entretien de sa technologie, de même que la réalisation de ses projets.

DEME Blue Energy entend également contribuer à la réalisation d'une infrastructure adaptée pour le transport d'énergie maritime. Cette infrastructure est vouée à permettre le transport d'énergies renouvelables offshore vers le réseau électrique existant à terre. C'est en quoi DBE planche également sur l'infrastructure électrique offshore destinée au transport du courant produit, de même que son stockage: des câbles de transport et plates-formes de transformation offshore à la réalisation des îlots artificiels pour le stockage de l'énergie produite en mer.

De cette manière, DEME Blue Energy conjugue la vision entrepreneuriale du groupe DEME et l'expertise de PMV en matière d'investissements dans les technologies de pointe. Ensemble, les deux entreprises développent de nouvelles initiatives et techniques qui permettront d'offrir des réponses efficaces aux défis internationaux tels que les changements climatiques et la nécessité de procéder à une transition en matière de production énergétique, pour passer des énergies fossiles et nucléaires aux sources d'énergies renouvelables.

Les actionnaires souhaitent explicitement que DBE fournisse une contribution active dans la réalisation des objectifs européens en matière de lutte contre le réchauffement climatique et pour l'accélération du développement des énergies renouvelables (en particulier celui des énergies houlomotrices et marémotrices).

Au niveau européen, conjointement avec 20 autres entreprises, DEME Blue Energy participe au "Friends of the Supergrid". L'objectif de cet accord de partenariat est d'établir des connexions entre tous les réseaux offshore et de les relier avec les réseaux existants à terre, de manière à assurer la production d'électricité à tout moment et pour tous.

DEME Blue Energy offre un service complet. Celui-ci inclut entre autres :

- la promotion et le développement de projets dans le domaine de l'énergie bleue.
- prises de participations dans les sociétés spécialisées dans la construction et l'exploitation de technologies bleues
- le financement de projets dans le domaine des énergies renouvelables
- l'exploitation et l'entretien de structures énergétiques bleues
- les participations dans les entreprises spécialisées dans la construction d'installations offshore destinées à la production et au transport d'énergies renouvelables

Concernant l'actionnariat :

DEME

Le groupe de dragage et environnemental belge DEME est un conglomérat d'entreprises dont les racines remontent à plus de 150 ans. Le groupe est spécialisé dans les opérations de dragage d'approfondissement et d'entretien; la construction et l'extension d'installations portuaires; les services à l'industrie pétrolière et gazière; l'enlèvement d'épaves; les opérations en haute mer; la construction de parcs éoliens offshore et un vaste éventail d'activités écologiques allant de l'épuration d'eau au recyclage de boues en passant par l'assainissement de sols et le traitement de nombreux sédiments lourds, contaminés ou non. DEME exploite une flotte moderne et variée de 90 grandes dragues et de quelque 200 navires auxiliaires. Le groupe emploie 4 000 personnes. Il est présent dans le monde entier. Un chiffre d'affaires de 1,8 milliard d'euros a été dégagé en 2010, et des chantiers ont été exécutés dans plus de 50 pays sur tous les continents. Le programme actuel d'investissements en matériel ultrasophistiqué permettra à DEME d'aborder l'avenir avec une flotte ultra-efficace et très moderne.

PMV nv

PMV nv est une société d'investissement flamande. Elle finance des entreprises prometteuses, dès leur création ou pour des phases de croissance, et leur internationalisation. Elle investit également dans de grands projets d'infrastructure et immobiliers. Elle met l'accent sur les projets de développement économique durable de la Flandre doublés d'une plus-value évidente pour l'économie et la société (www.pmv.eu).

Jan Van De Voorde, directeur du groupe de développement durable chez PMV :

"Par le passé, DEME a démontré ses qualités d'entrepreneur dans le domaine du secteur énergétique éolien écologique off-shore. Il a ainsi contribué au développement d'un nouveau secteur industriel figurant aujourd'hui dans les priorités mondiales. En tant que société d'investissement engagée pour la Flandre, nous nous réjouissons d'avance du savoir-faire et de l'expertise que nous allons pouvoir apporter au secteur de l'énergie bleue."

Pour de plus amples informations | Hubert Fiers - DEME/DBE | 0475 29 08 29
Ben Jehaes - PMV | 0495 54 78 40