

Paris, le 09 Juillet 2007

EDF Energies Nouvelles franchit une nouvelle étape dans le développement de la filière solaire photovoltaïque

EDF Energies Nouvelles annonce la signature d'un contrat d'approvisionnement en modules photovoltaïques avec la société américaine First Solar. La commande porte sur 230 MWC, livrables progressivement, de mi-2007 à fin 2012. La fourniture de ces modules permettra à EDF Energies Nouvelles de sécuriser une partie de son programme de réalisation de centrales photovoltaïques, pour compte propre et pour compte de tiers, en Europe et aux Etats-Unis. Cette commande conforte la stratégie déjà engagée par EDF Energies Nouvelles de se développer dans la filière solaire.

Le marché du photovoltaïque, stimulé par une croissance forte sous l'effet de politiques incitatives, connaît des évolutions technologiques rapides. La société First Solar, basée en Arizona, produit des modules photovoltaïques couches minces sur la base d'une technologie de pointe déjà éprouvée, notamment en Allemagne.

Le contrat porte sur un volume total de 230 MWC pour une fourniture de modules dès mi-2007, avec une montée en puissance progressive des livraisons, pour atteindre un plateau en 2009. Grâce à cet accord, EDF Energies Nouvelles sera en mesure de concrétiser une partie de son programme de développement de centrales photovoltaïques, dans des conditions d'approvisionnement sécurisées jusqu'en 2012.

Les modules fournis par First Solar seront utilisés pour la réalisation de centrales photovoltaïques essentiellement au sol, pour compte propre et pour compte de tiers, en Europe (France, Espagne, Italie, Grèce, Portugal et Allemagne) ainsi qu'aux Etats-Unis et au Canada.

Cet accord s'inscrit dans la stratégie de développement engagée dans la filière solaire par EDF Energies Nouvelles dès 2006 et 2007, notamment par des prises de participations dans des sociétés de développement, Fotosolar en Espagne, RETD en Grèce et plus récemment, Photon Power Technologies en France.

A propos d'EDF Energies Nouvelles

Créé en 1990, EDF Energies Nouvelles (EDF EN) est un acteur d'envergure internationale sur le marché de la production d'électricité verte, disposant au 31 décembre 2006 d'une capacité installée de 1 037 MW bruts dans le monde (dont 770 MW nets), auxquels s'ajoutent 615 MW bruts en cours de construction (401 MW nets). Présent dans neuf pays européens et aux Etats-Unis, EDF EN est actif sur quatre filières d'énergie renouvelable (l'éolien, l'hydraulique, la biomasse et le solaire). L'éolien représente aujourd'hui près de 80% de sa capacité installée. Doté d'un profil unique d'opérateur intégré, EDF Energies Nouvelles, qui a réalisé un chiffre d'affaires de 334,8 M€ et un EBITDA de 91,8 M€ en 2006, est présent sur l'ensemble de la chaîne de valeur : développement, construction, production et exploitation/maintenance. Le Groupe exerce également une activité de développement-vente d'actifs structurés qui consiste principalement à vendre des actifs de production d'énergie renouvelable à des particuliers ou à des sociétés de services énergétiques. EDF Energies Nouvelles est filiale à 50% du Groupe EDF.

EDF Energies Nouvelles est cotée depuis le 28 novembre 2006 sur l'Eurolist d'Euronext Paris, compartiment A (code "EEN", code ISIN : FR0010400143). www.edf-energies-nouvelles.com

CONTACTS EDF EN

Relations Presse

Aurélia de Lapeyrouse
Brunswick
01 53 96 83 72

Marilyn Dubernet
Directrice de la Communication
01 40 90 23 70
presse@edf-en.com

Relations Investisseurs

Dorothee Hontebeyrie
01 40 90 20 50
Michel Cavé
01 40 90 21 45
investors@edf-en.com