

Paris, le 8 juin 2009

Transmission et Distribution : AREVA renforce sa position de leader sur le marché de la très haute tension en Inde

Le pôle Transmission et Distribution (T&D) d'AREVA a récemment obtenu des commandes d'une valeur approximative de 50 millions d'euros portant sur la fourniture de quatre postes très haute tension (765 kV) destinés à la principale compagnie de transmission indienne, Power Grid Corporation of India Ltd. (PGCIL).

AREVA réalisera ces projets à Lucknow et Ballia (dans l'État de l'Uttar Pradesh), et à Bina et Satna (dans l'État du Madhya Pradesh), en partenariat avec Larsen & Toubro Ltd. AREVA construira une partie des équipements 765 kV destinés à ces quatre projets dans trois usines récemment inaugurées en Inde et consacrées aux produits de transmission à très haute tension.

En 2007, le groupe a déjà livré un premier poste de ce type pour National Thermal Power Corporation (NTPC) à Sipat dans l'Etat de Chhattisgarh. Avec ces nouvelles commandes, AREVA T&D India devient fournisseur de six des douze projets de postes 765 kV attribués à ce jour en Inde.

« L'attribution de ces projets démontre à nouveau les compétences reconnues d'AREVA T&D en Inde dans le domaine du 765 kV et renforce sa position de numéro un sur ce segment », indique Michel Augonnet, Vice-Président Exécutif de la business unit Systèmes du pôle transmission et distribution d'AREVA. « Nous continuerons à nous impliquer activement dans les projets de Power Grid visant à renforcer ses capacités de transmission en développant des réseaux de transmission à très haute tension et à ultra haute tension ».

A propos

Partout dans le monde, AREVA fournit à ses clients des solutions pour produire de l'énergie sans CO₂ et acheminer l'électricité. Le groupe a développé une expertise et un savoir-faire qui font de lui un acteur de référence, au cœur des grands enjeux énergétiques.

Numéro un mondial du nucléaire, AREVA propose une offre intégrée unique qui couvre toutes les étapes du cycle du combustible, la conception et la construction de réacteurs nucléaires et les services associés. Par ailleurs, le groupe développe un portefeuille d'activités dans les énergies renouvelables. AREVA est également l'un des leaders mondiaux du transport et de la distribution de l'électricité et offre à ses clients une gamme complète de solutions pour améliorer la stabilité et l'efficacité énergétique des réseaux.

Parce que le développement durable est au cœur de la stratégie industrielle du groupe, ses 75 000 collaborateurs travaillent quotidiennement à faire d'AREVA un acteur industriel responsable, qui contribue à fournir, au plus grand nombre, une énergie toujours plus sûre, plus propre et plus économique.

AREVA T&D emploie aujourd'hui plus de 4 600 personnes en Inde. AREVA T&D India Ltd. compte actuellement quatorze unités industrielles et vingt-deux bureaux de vente. La société donne le ton dans le domaine des appareillages de commutation haute tension : elle a été la première à construire une sous-station 765 kV en Inde avec NTPC au SIPAT de Chhattisgarh. Environ 70 % des flux de puissance du pays sont gérés par des solutions d'automatisation d'AREVA T&D. La société dispose d'une gamme complète de produits, systèmes, services et solutions d'automatisation pour la T&D.

Service de Presse

Patricia Marie
Julien Duperray
Fleur Floquet-Daubigeon
Pauline Briand
T : 01 34 96 12 15
F : 01 34 96 16 54
press@areva.com

Relations

Investisseurs
Isabelle Coupey
isabelle.coupey@areva.com
T : +33 1 34 96 14 85