

Paris, le 28 septembre 2006

AREVA signe un contrat pour la fourniture de MOX à l'électricien japonais KYUSHU

Le jeudi 28 septembre 2006, AREVA a signé un contrat avec Mitsubishi Heavy Industries (MHI) portant sur l'approvisionnement en combustibles MOX de la centrale nucléaire de Genkai exploitée par l'électricien KYUSHU EPCO*.

La fabrication des combustibles se déroulera à l'usine de MELOX (Gard, France). La totalité du plutonium issu du traitement des combustibles usés de l'électricien KYUSHU à l'usine AREVA de La Hague sera ainsi recyclée puis renvoyée au Japon sous forme de MOX.

Ce contrat témoigne de la confiance des électriciens japonais dans la technologie et le savoir-faire du groupe AREVA et s'inscrit dans la relance du programme de recyclage des combustibles nucléaires usés au Japon après la signature d'un contrat avec un autre électricien japonais en mars dernier. Ce succès commercial conforte AREVA dans sa position de premier producteur mondial de MOX.

Depuis 1995, MELOX fabrique des assemblages combustibles MOX destinés à alimenter les centrales nucléaires de production d'électricité de différents pays (France, Allemagne, Suisse, Japon). Le combustible MOX produit à partir d'un mélange d'oxydes d'uranium et de plutonium, permet de recycler le plutonium récupéré dans les combustibles usés. Avec plus de 1 000 tonnes de Métal Lourd produites, MELOX est aujourd'hui le premier producteur mondial de combustible MOX.

** Le contrat est signé entre le Groupement d'Intérêt Economique COMMOX - associant AREVA NC (60 %) et BELGONUCLEAIRE (40 %) pour la commercialisation de combustibles MOX -, et MHI qui, en tant que concepteur-vendeur, est en charge de définir le design avec le client.*

A propos

Avec une présence industrielle dans 40 pays et un réseau commercial couvrant plus de 100 pays, AREVA propose à ses clients des solutions technologiques pour produire de l'énergie sans CO₂ et acheminer l'électricité en toute fiabilité. Leader mondial de l'énergie nucléaire, le groupe est le seul acteur présent dans l'ensemble des activités industrielles du secteur. Ses 58 000 collaborateurs s'engagent quotidiennement dans une démarche de progrès continu, mettant ainsi le développement durable au cœur de la stratégie industrielle du groupe. Les activités d'AREVA contribuent à répondre aux grands enjeux du XXI^e siècle : accès à l'énergie pour le plus grand nombre, préservation de la planète, responsabilité vis-à-vis des générations futures. www.aveva.com

Service de Presse

Charles Hufnagel
Patrick Germain
T: 01 44 83 71 17
F: 01 44 83 25 52
press@areva.com

Relations Investisseurs

Frédéric Potelle
T: 01 44 83 72 49
frederic.potelle@areva.com