



KÝ KẾT DỰ ÁN NHÀ MÁY NHIỆT ĐIỆN MÔNG DƯƠNG 1

Hà Nội, Việt Nam (ngày 09 tháng 10 năm 2007) – Hôm nay, Ngân hàng Phát triển Châu á (ADB) và Chính phủ Việt Nam đã ký kết Hiệp định tài trợ khung cho dự án Nhà máy Nhiệt điện Mông Dương 1 với tổng trị giá 931 triệu Đôla Mỹ, và Hiệp định Khoản vay cho Khoản vay đầu tiên trị giá 28 triệu đôla Mỹ. Dự án sẽ làm tăng công suất điện của hệ thống điện Việt Nam thêm 2,200 MW vào năm 2012, và được tài trợ trong một chương trình hai giai đoạn. Khoản vay thứ hai dự kiến sẽ được ký kết trong hai năm sắp tới.

Thay mặt ADB, ông Ayumi Konishi, Giám đốc Quốc gia ADB tại Việt Nam đã ký Hiệp định với ông Nguyễn Văn Giàu, Thống đốc Ngân hàng Nhà nước Việt Nam đại diện cho Chính phủ Việt Nam tại lễ ký được tổ chức chiều nay.

Khoản vay dự án này được ADB cho vay làm 2 đợt với tổng trị giá lên đến 931 triệu đôla Mỹ.

Nhu cầu điện năng của Việt Nam ngày càng tăng mạnh với mức tăng là 16%/năm. Vòng xoay tăng trưởng kinh tế tiếp tục tạo đà cho nhu cầu điện năng ngày càng cao.

“Đây không phải là ví dụ đơn lẻ về một mô hình quốc gia chú trọng đến xóa đói nghèo mà không có sự tăng biến đột ngột trong việc sử dụng điện năng” Ông John Cooney, Trưởng Ban Cơ sở hạ tầng, Vụ Đông Nam á, Ngân hàng ADB nói. “Cách duy nhất chúng ta có thể tập trung vào nhu cầu của 8 triệu dân Việt Nam, những người mà vẫn còn ở mức sống hàng ngày dưới 1 đôla Mỹ, là chúng ta phải chuẩn bị sẵn cơ sở hạ tầng thiết yếu cho phát triển”

Thiếu điện sẽ làm ảnh hưởng và đe dọa đến tình hình phát triển kinh tế bền vững của Việt Nam. Thiếu điện cản trở việc tạo công ăn việc làm, cản trở các hoạt động công nghiệp, viễn thông và thương mại.

Điện năng tiêu thụ của Việt Nam tăng mạnh trong mùa khô do mực nước tại các nhà máy thủy điện xuống thấp, nơi mà hiện đang cung ứng gần 40% lượng điện tiêu thụ của Việt Nam.

“Việt Nam cần phải đa dạng nguồn điện năng để đảm bảo cung cấp lâu dài và ổn định cho nhu cầu tiêu thụ điện trong cả nước” Ông Konishi nói thêm “Với những gì sẵn có, và thực tế là để cung cấp nguồn điện năng cho miền Bắc Việt Nam, nơi đầu tư dự án, than đá là phần cần thiết tạo ra nguồn điện năng đó. Chúng tôi đặc biệt vui mừng rằng dự án này của Việt Nam sẽ áp dụng công nghệ than sạch với tác động tối thiểu đến môi trường”.

Điều kiện tiên quyết của ADB khi hỗ trợ cho dự án nhiệt điện Mông Dương là nghiên cứu chi tiết về tác động môi trường. Để giảm nhẹ tác động của môi trường, dự án sẽ đưa vào công nghệ lò tăng sôi tuần hoàn làm giảm thiểu đáng kể khói bụi.

ADB đang phối hợp cùng với các ban ngành Việt Nam thực thi Chương trình Quốc gia về Sử dụng Hiệu quả và Tiết kiệm Năng lượng. Việt Nam là 1 trong 6 nước ưu tiên nhận hỗ trợ đầu tư năng lượng sạch từ ADB với trị giá 1 tỷ đô la Mỹ một năm sáng kiến năng lượng hiệu quả.

Ngân hàng phát triển Châu Á, trụ sở chính đặt tại Manila, hoạt động với mục đích giảm nghèo trong khu vực Châu Á và Thái Bình Dương thông qua hỗ trợ tăng trưởng kinh tế bền vững, phát triển xã hội và quản trị tốt. Được thành lập năm 1966, ADB hiện nay có 67 thành viên trong đó 48 thành viên là từ khu vực Châu Á - Thái Bình Dương. Trong năm 2006, ADB đã phê chuẩn các khoản vay và viện trợ không hoàn lại trị giá 8,5 tỉ USD và các khoản hỗ trợ kỹ thuật trị giá 242 triệu USD.

Media Inquiries

VRM ADB NR 15/07

Ayumi Konishi
Tel: (84-4) 933-1374 to 76
E-mail: akonishi@adb.org

Electronic versions of ADB news releases

ADB Online Media Center: media.adb.org
ADB website: www.adb.org