|  |  |
| --- | --- |
|  | **TẬP ĐOÀN ĐIỆN LỰC VIỆT NAM****THÔNG TIN BÁO CHÍ***Phú Thọ, ngày 06 tháng 7 năm 2025* |

**Hạ đặt thành công rotor tổ máy số 1**

**– Dự án Thủy điện Hòa Bình mở rộng**

Vào lúc 11 giờ 20 phút sáng ngày 6/7/2025, tại công trường Nhà máy Thủy điện Hòa Bình mở rộng (phường Hòa Bình, tỉnh Phú Thọ), Tập đoàn Điện lực Việt Nam (EVN) và Ban Quản lý dự án Điện 1 đã phối hợp với các nhà thầu tổ chức hạ đặt thành công Rotor tổ máy số 1 dự án thủy điện Hòa Bình mở rộng. Đây là cột mốc tiến độ quan trọng trong quá trình lắp đặt thiết bị và hoàn thiện tổ máy. Giám sát quá trình hạ đặt Rotor tại công trường về phía lãnh đạo Tập đoàn Điện lực Việt Nam có: đồng chí Đặng Hoàng An – Chủ tịch HĐTV, đồng chí Nguyễn Anh Tuấn – Thành viên HĐTV, Tổng giám đốc EVN, đồng chí Nguyễn Hữu Tuấn – Phó Bí thư Thường trực Đảng uỷ EVN, đồng chí Đặng Huy Cường – Thành viên HĐTV, đồng chí Cao Quang Quỳnh – Thành viên HĐTV, đồng chí Võ Hồng Lĩnh – Thành viên HĐTV, đồng chí Phạm Hồng Phương – Phó Tổng Giám đốc EVN và một số Ban của Tập đoàn, đồng chí Bùi Phương Nam – Giám đốc Ban QLDA Điện 1 cùng các cán bộ Ban QLDA Điện 1 cùng nhiều cán bộ, kỹ sư, công nhân các đơn vị thi công, xây lắp đang làm việc tại công trường.

Rotor tổ máy số 1 dự án thủy điện Hòa Bình mở rộng có trọng lượng khoảng 585 tấn, là phần quay của máy phát. Quá trình hạ đặt thành công vào Stator tổ máy phải đảm bảo các yêu cầu kỹ thuật với độ chính xác cao. Việc hạ đặt Rotor là một bước bản lề quan trọng trong chuỗi các công đoạn lắp đặt tổ máy, đòi hỏi sự phối hợp đồng bộ, chính xác giữa các đơn vị thi công, giám sát và lắp đặt thiết bị cơ điện. Thành công của hạng mục này thể hiện quyết tâm và nỗ lực lớn của EVN, Ban QLDA Điện 1 và các nhà thầu trong điều kiện thi công khó khăn, phức tạp.

Việc hoàn thành hạ đặt Rotor tổ máy số 1 dự án thủy điện Hòa Bình mở rộng có ý nghĩa quan trọng, tạo tiền đề để tiếp tục thực hiện nhiều hạng mục lắp đặt cơ điện, tiến tới thử nghiệm và vận hành tổ máy với mục tiêu phát điện tổ máy số 1 của dự án vào dịp kỷ niệm 80 năm Cách mạng Tháng Tám (19/8/1945 – 19/8/2025) và Quốc khánh 2/9 theo đúng tiến độ yêu cầu theo chỉ đạo của Thủ tướng Chính phủ./.

**Thông tin tổng quan về Dự án Thủy điện Hòa Bình mở rộng**

Dự án Thủy điện Hòa Bình mở rộng là công trình quan trọng quốc gia, được Thủ tướng Chính phủ phê duyệt chủ trương đầu tư tại Quyết định số 389/QĐ-TTg ngày 10/4/2018. Chủ đầu tư là Tập đoàn Điện lực Việt Nam, đại diện chủ đầu tư là Ban Quản lý Dự án Điện 1.

* Quy mô dự án: Xây dựng mở rộng nhà máy thủy điện với 2 tổ máy, tổng công suất 480 MW (2 x 240 MW).
* Sản lượng phát điện trung bình hàng năm: khoảng 490 triệu kWh.
* Tổng mức đầu tư: trên 9.220 tỷ đồng.
* Địa điểm xây dựng: vị trí tuyến xây dựng công trình chính bố trí bên bờ phải tuyến đập thủy điện Hòa Bình hiện hữu: Nhà máy thuộc phường Phương Lâm, cửa lấy nước và kênh dẫn vào thuộc các phường Thái Bình, Phương Lâm, Thái Thịnh, thành phố Hòa Bình, tỉnh Hòa Bình nay là phường Hòa Bình, tỉnh Phú Thọ.
* Nhà thầu thi công xây dựng: Liên danh Tổng Công ty Xây dựng Trường Sơn – Công ty Cổ phần xây dựng 47 – Công ty Cổ phần Lilama10.

Dự án được triển khai với các mục tiêu:

* Tăng khả năng công suất phủ đỉnh cho hê thống điện Quốc gia, nâng cao khả năng khai thác vận hành kinh tế của NMTĐ Hoà Bình trong hệ thống.
* Nâng cao khả năng điều tần, ổn định tần số của hệ thống điện Quốc gia, góp phần giảm chi phí vận hành hệ thống điện Quốc gia.
* Giảm cường độ làm việc của các tổ máy hiện hữu, qua đó kéo dài tuổi thọ của thiết bị, tiết kiệm chi phí bảo dưỡng, sửa chữa.

**THÔNG TIN LIÊN HỆ:**

Ban Truyền thông - Tập đoàn Điện lực Việt Nam;

Địa chỉ: Số 11 phố Cửa Bắc, phường Ba Đình, Hà Nội;

Email: bantt@evn.com.vn Điện thoại: 024.66946405/66946413;

Website: [www.evn.com.vn](http://www.evn.com.vn)

Fanpage: [www.facebook.com/evndienlucvietnam](http://www.facebook.com/evndienlucvietnam)

Youtube: https://www.youtube.com/c/ĐIỆNLỰCVIỆTNAM\_EVNnews

Kênh Tiktok: [https://www.tiktok.com/@dienlucvn](https://www.tiktok.com/%40dienlucvn)