

NGHỊ QUYẾT

CỦA BAN THƯỜNG VỤ ĐẢNG ỦY TẬP ĐOÀN
Về việc lãnh đạo, chỉ đạo thực hiện đầu tư xây dựng các Dự án
Đường dây 500 kV mạch 3 (từ Quảng Trạch đến Phố Nối)

I. TỔNG QUAN VÀ TÌNH HÌNH DỰ ÁN

1. Tổng quan về Dự án

Các Dự án đường dây 500kV từ Quảng Trạch đến Phố Nối có tổng chiều dài khoảng 519 km, điểm đầu là Trung tâm điện lực Quảng Trạch, điểm cuối là Trạm biến áp 500kV Phố Nối; đi qua 09 tỉnh gồm: Quảng Bình (1,69 km), Hà Tĩnh (141,52 km), Nghệ An (100,04 km), Thanh Hoá (131,77 km), Ninh Bình (7,83 km), Nam Định (55,08 km), Thái Bình (38,93 km), Hải Dương (30,79 km), Hưng Yên (11,27 km); Tổng mức đầu tư các Dự án là 22.356,049 tỷ đồng.

Chi tiết được lập thành 04 dự án gồm:

(i) Đoạn Quảng Trạch - Quỳnh Lưu có chiều dài 225,8 km, 02 mạch dây dẫn 4 x ACSR 500, tổng mức đầu tư là 9.820,755 tỷ đồng;

(ii) Đoạn Quỳnh Lưu - Thanh Hóa có chiều dài 92 km, 02 mạch dây dẫn 4 x ACSR 400, tổng mức đầu tư: 4.079, 362 tỷ đồng;

(iii) Đoạn Nhà máy nhiệt điện (NMNĐ) Nam Định I - Thanh Hóa có chiều dài 74,4 km, 02 mạch dây dẫn 4 x ACSR 330, tổng mức đầu tư: 2.916,644 tỷ đồng;

(iv) Đoạn Nhà máy nhiệt điện Nam Định I - Phố Nối có chiều dài 126,9 km, 02 mạch dây dẫn 4 x ACSR 330, tổng mức đầu tư là 5.539,288 tỷ đồng.

Dự án có ý nghĩa rất quan trọng để tăng cường năng lực lưới điện truyền tải 500 kV Bắc - Trung, nâng cao sự ổn định vận hành hệ thống điện Quốc gia, góp phần tăng cường truyền tải điện từ các nguồn điện khu vực Bắc Trung Bộ về trung tâm phụ tải khu vực miền Bắc. Bên cạnh đó, Dự án góp phần giảm bớt nguy cơ đầy và quá tải cho các đường dây 500kV hiện hữu, đảm bảo tiêu chí N-1, đặc biệt khi công suất truyền tải cao theo giao diện Bắc - Trung ở thời điểm các nhà máy thủy điện miền Bắc phát thấp và để truyền tải công suất, đảm bảo cung ứng điện cho miền Bắc trong năm 2024 và các năm tiếp theo¹.

¹ Được chỉ đạo tại các văn bản số 745/TTg-CN ngày 15/8/2023 và Công điện số 1412/CĐ-TTg ngày 25/12/2023 của Thủ tướng Chính phủ.

2. Tình hình triển khai Dự án

Các dự án đã được Thủ tướng Chính phủ chấp thuận chủ trương đầu tư/điều chỉnh chủ trương đầu tư²; được Bộ Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn thẩm định về chuyển đổi mục đích sử dụng rừng (duyet cùng Chủ trương đầu tư); Được Bộ Tài nguyên và Môi trường duyệt đánh giá tác động môi trường và Cục Điện lực và Năng lượng tái tạo (Bộ Công Thương) thẩm định Báo cáo nghiên cứu khả thi, thẩm định Thiết kế kỹ thuật để Chủ đầu tư (EVNNPT) quyết định đầu tư/điều chỉnh và phê duyệt Thiết kế kỹ thuật các Dự án.

Về công tác đầu thầu: đã hoàn thành ký hợp đồng được 149/226 gói thầu. Trong đó các gói thầu xây lắp đã hoàn thành ký kết hợp đồng, các gói thầu cột thép đã hoàn thành 48/75, các gói thầu dây dẫn đã hoàn thành 34/35, các gói thầu còn lại dự kiến hoàn thành trước ngày 15/2/2024.

Về công tác giải phóng mặt bằng: Toàn tuyến đến nay đã bàn giao mặt bằng được 807/1179 vị trí móng³. Công việc tiếp theo gồm: tổ chức đền bù, giải phóng mặt bằng cho phần móng cột chưa bàn giao và giải phóng hành lang tuyến.

Về công tác thi công: Dự án Đường dây 500kV NMNĐ Nam Định I - Thanh Hóa khởi công ngày 25/10/2023⁴; 03 Dự án Đường dây 500kV NMNĐ Nam Định I - Phố Nối, Quỳnh Lưu - Thanh Hóa, Quảng Trạch - Quỳnh Lưu khởi công ngày 18/01/2024⁵.

Quá trình triển khai Dự án còn gặp nhiều khó khăn; trong đó, khó khăn nhất hiện nay là phần đường tạm thi công trong rừng tự nhiên chưa có các văn bản pháp luật hướng dẫn nên chưa thể giải quyết được công tác đền bù mặt bằng.

Để hoàn thành các Dự án vào 6/2024, công tác bàn giao móng phải hoàn thành trong tháng 2/2024, hành lang tuyến trong tháng 3/2024. Trong thời gian ngắn từ nay đến tháng 6/2024 với khối lượng công việc rất lớn về công tác giải phóng mặt bằng, tổ chức thi công xuyên Tết, Ban Thường vụ Đảng ủy Tập đoàn thống nhất ban hành Nghị quyết nhằm tập trung việc lãnh đạo, chỉ đạo, tổ chức thực hiện hoàn thành Dự án theo chỉ đạo của Thủ tướng Chính phủ.

II. QUAN ĐIỂM, MỤC TIÊU

1. Quan điểm chỉ đạo

Dự án đường dây 500 kV mạch 3 là dự án trọng điểm, cấp bách, không chỉ

² Tại các Quyết định số 1241/QĐ-TTg ngày 24/10/2023; số 1507 và 1508/QĐ-TTg ngày 1/12/2023; số 1587/QĐ-TTg ngày 08/12/2023.

³ Dự án đường dây 500 kV Nam Định I - Thanh Hóa đã bàn giao được 179/180 vị trí móng, Đường dây 500 kV NMNĐ Nam Định I - Phố Nối đã bàn giao được 306/334 vị trí móng; Đường dây Quảng Trạch-Quỳnh Lưu đã bàn giao được 190/463 vị trí móng; Đường dây 500kV Quỳnh Lưu - Thanh Hóa đã bàn giao được 132/202 vị trí móng.

⁴ đến nay đã hoàn thành đúc móng được 59/180 vị trí móng trụ và đang triển khai làm đường thi công, thi công đào, đúc móng, ép cọc đồng thời tại 105 vị trí móng trên địa bàn các tỉnh Thanh Hóa, Ninh Bình, Nam Định.

⁵ Hiện nay đang được triển khai thi công đào đúc móng trên toàn tuyến.

đóng vai trò quan trọng đối với nhiệm vụ trọng tâm của Tập đoàn trong năm 2024 mà còn giữ vị trí quan trọng đối với an ninh năng lượng quốc gia trong những năm tiếp theo, nhất là đối với khu vực miền Bắc.

Phát huy truyền thống đoàn kết, thống nhất ý chí và hành động, huy động sức mạnh tổng lực của cả hệ thống chính trị từ cấp ủy, chuyên môn đến các đoàn thể chính trị - xã hội để triển khai, bù lại tiến độ, thời gian bị chậm trước đây. Tập trung, nỗ lực với tinh thần “Vượt nắng, thắng mưa, thắng rét”, ‘xuyên lễ, xuyên Tết’, quyết tâm hoàn thành, đưa vào vận hành Dự án đúng hạn.

Cấp ủy, Lãnh đạo chuyên môn cần nắm rõ tiến độ, kịp thời giải quyết các tình huống phát sinh. Công đoàn, Đoàn Thanh niên cần đi sâu đi sát, nắm rõ tình hình đoàn viên, công nhân, người lao động trên các công trường; quan tâm, động viên kịp thời, đặc biệt là trong dịp Lễ, Tết.

Bám sát, tranh thủ sự quan tâm, ủng hộ của Chính phủ, các Bộ, Ngành, địa phương... để tháo gỡ kịp thời các khó khăn, vướng mắc trong quá trình thực hiện các Dự án.

2. Mục tiêu tổng thể

Phấn đấu hoàn thành công tác đầu tư xây dựng để đóng điện các dự án Đường dây 500 kV mạch 3 từ Quảng Trạch đến Phố Nối⁶ vào tháng 6/2024 theo chỉ đạo của Thủ tướng Chính phủ.

3. Mục tiêu cụ thể

- Hoàn thành thi công đúc móng: ngày 30/3/2024;
- Hoàn thành thi công lắp dựng cột: ngày 30/4/2024;
- Hoàn thành thi công kéo dây: ngày 30/5/2024;
- Hoàn thành nghiệm thu và đóng điện: trước ngày 30/6/2024.

III. NHIỆM VỤ, GIẢI PHÁP

1. Tăng cường vai trò lãnh đạo của cấp ủy, Lãnh đạo cơ quan, đơn vị, các tổ chức đoàn thể; huy động sức mạnh của cả hệ thống chính trị; phát huy sáng kiến, sáng tạo trong triển khai thực hiện Dự án

Cấp ủy, người đứng đầu cấp ủy/đơn vị các cấp phải trực tiếp lãnh đạo, chỉ đạo; thường xuyên thông tin, tuyên truyền, bám sát tiến độ Dự án, kiểm tra, giám sát công trường thi công để giải quyết, tháo gỡ khó khăn vướng mắc phát sinh trong quá trình thực hiện.

Động viên, khuyến khích cán bộ, công nhân viên phát huy sáng kiến, lao động sáng tạo, ứng dụng KHCN...; Khuyến khích, hỗ trợ các ý tưởng, sáng kiến

⁶ Bao gồm cả 04 dự án: Quảng Trạch- Quỳnh Lưu; Quỳnh Lưu - Thanh Hoá; NMNĐ Nam Định I- Thanh Hoá và Nhà máy Nhiệt điện Nam Định I - Phố Nối).

cải tiến kỹ thuật có tính ứng dụng thực tiễn cao, đặc biệt là các sáng kiến, cải tiến nhằm nâng cao chất lượng, rút ngắn thời gian thi công...

Công đoàn, Đoàn Thanh niên nắm rõ tình hình đoàn viên, công nhân, người lao động trên các công trường; quan tâm, động viên kịp thời, đặc biệt là trong dịp Lễ, Tết. Phát động thi đua, nỗ lực hoàn thành Dự án đúng tiến độ.

2. Kiểm soát chặt chẽ chất lượng, tiến độ thiết kế các Dự án, đảm bảo đồng bộ của các bước thiết kế; Thu xếp đủ nguồn vốn cho các dự án

- Chỉ đạo các nhà thầu Tư vấn thiết kế, Tư vấn thẩm tra bố trí đủ nguồn lực có năng lực, kinh nghiệm để thực hiện công tác thiết kế, thẩm tra đảm bảo chất lượng, tiến độ và đồng bộ các bước. Nhà thầu tư vấn phải cử lãnh đạo chuyên trách để chỉ đạo tổng thể, chuyên trách về Dự án, bố trí văn phòng đã chiến tại Hà Nội để làm việc, trao đổi, giải trình và thực hiện công tác thiết kế được thuận lợi.

- Hạn chế tối đa việc phải điều chỉnh tuyến trong công tác thiết kế, công tác lựa chọn tuyến tránh tối đa dự án đi qua các vị trí tâm linh, nhạy cảm gây khó khăn, vướng mắc trong công tác GPMB.

- Tăng cường công tác quản lý về chất lượng thiết kế thuộc trách nhiệm của chủ đầu tư, của các Ban quản lý dự án. Chỉ đạo Tư vấn kịp thời xử lý các vấn đề liên quan đến chất lượng, tiến độ và sự đồng bộ các bước thiết kế.

- Chủ động, tích cực thực hiện công tác thu xếp đủ vốn cho các dự án, làm việc với các ngân hàng để đảm bảo giải ngân vốn vay kịp thời, đúng tiến độ; bố trí đủ vốn chủ sở hữu để thực hiện dự án.

3. Bám sát các Bộ, Ngành và chính quyền địa phương hoàn thành công tác chuyển đổi mục đích sử dụng rừng, tác động vào rừng mở đường phục vụ thi công, đẩy nhanh tiến độ các Dự án.

Phân công cụ thể các Ban chuyên môn của EVN, Chủ đầu tư, Ban QLDA và Tư vấn, cử cán bộ có năng lực bám sát các Bộ, Ban, Ngành và chính quyền địa phương để cung cấp tài liệu, giải trình... nhằm hoàn thành công tác chuyển đổi mục đích sử dụng rừng, tác động vào rừng mở đường phục vụ thi công, đẩy nhanh tiến độ các Dự án.

- Bám sát chính quyền địa phương các tỉnh Quảng Bình, Hà Tĩnh, Nghệ An, Thanh Hoá để phối hợp đẩy nhanh công tác chuyển đổi mục đích sử dụng rừng để thi công các vị trí móng.

- Bám sát Bộ Nông nghiệp và phát triển Nông thôn, các Bộ ngành liên quan để sớm ban hành quy định về tác động vào rừng mở đường thi công các vị trí móng trong rừng tự nhiên.

4. Đẩy nhanh công tác bồi thường giải phóng mặt bằng (BTGPMB), chuyển đổi mục đích sử dụng rừng (CMĐSDR)

- Bám sát chính quyền địa phương các tỉnh: Quảng Bình, Hà Tĩnh, Nghệ

An, Thanh Hoá, Ninh Bình, Hà Nam, Nam Định, Thái Bình, Hải Dương và Hưng Yên để phối hợp đẩy nhanh công tác đền bù giải phóng mặt bằng, hoàn thành bàn giao mặt bằng móng cột trong tháng 2/2024; Hoàn thành bàn giao hành lang toàn tuyến trong tháng 3/2024.

- Tiếp tục báo cáo Thủ tướng Chính phủ, Ban Chỉ đạo Nhà nước các công trình, dự án quan trọng quốc gia, trọng điểm ngành năng lượng đề kiến nghị hỗ trợ chỉ đạo các địa phương đẩy nhanh tiến độ tháo gỡ vướng mắc trong công tác BTGPMB, CMĐSDR và tác động vào rừng để mở đường phục vụ thi công.

- Tiếp tục báo cáo Thủ tướng Chính phủ chỉ đạo các Bộ ngành liên quan đẩy nhanh ban hành quy định về tác động vào rừng mở đường thi công.

- Chủ đầu tư thành lập các Ban điều hành công trường, các ban tiền phương, bố trí các cán bộ đủ năng lực, sở trường công tác nhất là trong công tác tuyên truyền vận động công tác GPMB.

5. Đẩy nhanh công tác lựa chọn nhà thầu (LCNT), ký hợp đồng xây dựng và cung cấp thiết bị cho các Dự án.

- Tập trung nguồn lực rút ngắn thời gian tổ chức lựa chọn nhà thầu, đánh giá thầu các gói thầu xây lắp, mua sắm hàng hóa của các Dự án. Phấn đấu hoàn thành toàn bộ công tác đấu thầu các Dự án trước ngày 10/02/2024.

- Người đứng đầu các đơn vị trực tiếp lãnh đạo, chỉ đạo và chịu trách nhiệm toàn diện về tiến độ, chất lượng công tác đấu thầu các Dự án. Tăng cường giám sát, kịp thời phát hiện và có hình thức xử lý nghiêm những hành vi tiêu cực, tham nhũng, các trường hợp lợi dụng chức vụ, quyền hạn để can thiệp trái quy định vào quá trình lựa chọn nhà thầu.

6. Tập trung, nỗ lực điều hành công tác triển khai xây dựng các dự án đảm bảo chất lượng, tiến độ yêu cầu

- Về tiến độ: Hoàn thành thi công đúc móng: ngày 30/3/2024; Hoàn thành thi công lắp dựng cột: ngày 30/4/2024; Hoàn thành thi công kéo dây: ngày 30/5/2024; Hoàn thành nghiệm thu và đóng điện: trước ngày 30/6/2024.

- Về quản lý chất lượng: Kiểm soát chặt chẽ chất lượng công trình xây dựng tuân thủ Nghị định 06/2021/NĐ-CP ngày 26/01/2021 quy định chi tiết một số nội dung về quản lý chất lượng, thi công xây dựng và bảo trì công trình xây dựng.

- Thực hiện điều hành tiến độ triển khai dự án hàng tuần, tháng và thường xuyên đôn đốc, kiểm tra thi công tại công trường.

- Yêu cầu Tư vấn thiết kế cử cán bộ có năng lực, đủ thẩm quyền để giám sát tác giả tại hiện trường để xử lý kịp thời các vướng mắc, giải thích, xử lý thiết kế. Nhất thiết không để vướng mắc trong công tác thiết kế xử lý ảnh hưởng đến tiến độ thi công các Dự án.

IV. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Ban Thường vụ giao Hội đồng thành viên/Tổng giám đốc chỉ đạo:

- Chủ đầu tư Tổng công ty truyền tải Điện quốc gia (EVNNPT) xây dựng tiến độ tổng thể và chi tiết, đồng thời có các giải pháp thực hiện đảm bảo hoàn thành đóng điện các Dự án theo yêu cầu của Chính phủ.

- Các Ban thuộc Tập đoàn/EVNNPT, các đơn vị có liên quan phối hợp để giải quyết ngay các vướng mắc phát sinh (nếu có) thuộc chức năng/nhiệm vụ, không để chậm trễ.

- Tăng cường công tác tuyên thông, tuyên truyền để thấy được vai trò, tính chất quan trọng và cấp bách của dự án vì sự phát triển của đất nước, từ đó tạo dư đồng thuận của các địa phương, của nhân dân trong vùng dự án.

2. Đảng ủy EVNNPT lãnh đạo cấp ủy các BQL Dự án trực thuộc, chỉ đạo Hội đồng thành viên/Tổng giám đốc EVNNPT:

- Căn cứ mục tiêu, giải pháp Nghị quyết đã nêu trên xây dựng chương trình/tiến độ/giải pháp cụ thể triển khai thực hiện đáp ứng tiến độ. Theo dõi, đôn đốc, báo cáo EVN các Bộ ngành/Chính phủ/Thủ tướng Chính phủ định kỳ.

- Quán triệt đến từng đơn vị, từng bộ phận, từng nhà thầu về tiến độ, yêu cầu đóng điện trong tháng 6/2024; Cùng các nhà thầu, các đơn vị cung ứng vật tư, thiết bị hàng hóa xây dựng chương trình làm việc liên tục kể cả ngày lễ, thứ 7 và chủ nhật để hoàn thành mục tiêu của các dự án.

- Lập kế hoạch thực hiện cho từng dự án/từng vị trí móng, từng khoảng néo để quản lý, điều hành theo tiến độ đã xây dựng/Kiểm điểm tiến độ hàng ngày theo từng vị trí móng cột/khoảng néo/lô hàng và bù đắp ngay tiến độ nếu bị chậm do bất kỳ lý do nào, kể cả thời tiết không thuận lợi.

- Báo cáo các cấp chính quyền địa phương đảm bảo an ninh an toàn thi công trên công trường, hỗ trợ các Nhà thầu trong việc mượn đất làm đường tạm thi công và giới thiệu các Nhà thầu phụ địa phương có đủ năng lực tham gia thi công xây lắp đường dây.

- Bố trí lãnh đạo/lực lượng cán bộ kỹ thuật, giám sát có đủ năng lực bám sát hiện trường 100% thời gian để giải quyết ngay các vướng mắc (nếu có); tổ chức nghiệm thu, thanh toán kịp thời; tuyệt đối không để chậm trễ ở tất cả các khâu, các bước..., ảnh hưởng tới tiến độ, chất lượng dự án. Yêu cầu Tư vấn thiết kế cử cán bộ có năng lực, đủ thẩm quyền giám sát tại hiện trường để xử lý kịp thời các vướng mắc, giải thích, xử lý thiết kế. Nhất thiết không để vướng mắc trong công tác thiết kế xử lý ảnh hưởng đến tiến độ thi công các Dự án.

- Kiểm tra/giám sát việc gia công chế tạo/giao nhận vật tư thiết bị hàng tuần để có đầy đủ thông tin về các gói thầu cung cấp thiết bị, hàng hóa, dự liệu kịp thời

những khó khăn ảnh hưởng đến tiến độ/chất lượng và đề xuất hướng ngay giải quyết nếu có.

- Chủ động, sẵn sàng ứng phó với những tác động bất thường từ bên ngoài; những ảnh hưởng tác động trực tiếp đến quá trình thi công như thời tiết, thiên tai, môi trường, dịch bệnh. Giám sát sự tuân thủ công tác thực hiện đảm bảo an toàn, môi trường trong quá trình thi công theo đúng quy định.

- Hướng dẫn các Nhà thầu trong công tác quản lý chất lượng/hoàn công và kịp thời thanh toán khối lượng hoàn thành cho các Nhà thầu nhằm tạo năng lực về tài chính cho các nhà thầu đẩy nhanh tiến độ thi công của các Dự án.

- Huy động tổng thể nguồn lực nhân dân/doanh nghiệp địa phương nơi có dự án đi qua để hỗ trợ trong việc thi công đẩy nhanh tiến độ của các Dự án.

- Đẩy nhanh công tác nghiệm thu, đóng điện các công trình; thi công đến đâu nghiệm thu ngay đến đó nhằm kịp thời phát hiện, xử lý các sai sót (nếu có).

3. Công đoàn, Đoàn Thanh niên: Công đoàn Điện lực Việt Nam, Đoàn Thanh niên Tập đoàn, Công đoàn, Đoàn Thanh niên EVNNPT theo chức năng nhiệm vụ: Tuyên tuyền tới đoàn viên, người lao động thấy được vai trò, tính chất quan trọng và cấp bách của dự án; Động viên, khuyến khích đoàn viên, cán bộ, công nhân viên phát huy sáng kiến cải tiến kỹ thuật, lao động sáng tạo, phát huy tính xung kích của đoàn viên thanh niên...; Quan tâm, động viên kịp thời đoàn viên, công nhân, người lao động trên các công trường, đặc biệt là trong dịp Lễ, Tết; Phát động thi đua, nỗ lực hoàn thành Dự án đúng tiến độ tháng 6/2024.

4. Giao văn phòng Đảng ủy: Chủ trì, phối hợp các Ban của Đảng ủy, các Ban chuyên môn của EVN theo dõi tình hình triển khai thực hiện Nghị quyết; định kỳ báo cáo Ban Thường vụ kết quả thực hiện./.

Nơi nhận:

- Đảng ủy Khối DNTW (để b/c),
- Vụ địa bàn VI - CQ UBKTTW (để b/c),
- Các Đ/c Ủy viên BCH Đảng bộ EVN,
- HĐTV, TGD EVN,
- Các tổ chức đảng trực thuộc,
- Các tổ chức đảng các đơn vị thành viên,
- Các Ban của ĐU EVN,
- Các Ban của EVN,
- Công đoàn ĐLVN, Đoàn Thanh niên EVN,
- Lưu:VT, VPĐU.

**T/M BAN THƯỜNG VỤ
BÍ THƯ**

Đặng Hoàng An