

Số: /KH-BCĐ

Thanh Hoá, ngày tháng năm 2025

KẾ HOẠCH
Triển khai công tác phát triển điện lực
trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa năm 2025

Căn cứ Quyết định số 2500/QĐ-UBND ngày 19/7/2022 của Chủ tịch UBND tỉnh về việc thành lập Ban Chỉ đạo phát triển điện lực tỉnh Thanh Hóa; Quyết định số 3447/QĐ-BCĐ ngày 12/10/2022 của Ban Chỉ đạo về việc ban hành Quy chế hoạt động của Ban Chỉ đạo phát triển điện lực tỉnh Thanh Hóa; Ban Chỉ đạo phát triển điện lực tỉnh Thanh Hóa ban hành Kế hoạch triển khai công tác phát triển điện lực trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa năm 2025 với những nội dung chính như sau:

I. MỤC ĐÍCH:

- Đảm bảo cung cấp điện an toàn, ổn định phục vụ phát triển kinh tế - xã hội tỉnh Thanh Hóa.
- Tháo gỡ khó khăn, vướng mắc trong quá trình thi công và GPMB các công trình điện năm 2025 do Tổng công ty Truyền tải điện quốc gia, Tổng công ty Điện lực miền Bắc và các đơn vị khác làm chủ đầu tư.
- Tổ chức tuyên truyền, phổ biến pháp luật về phát triển điện lực.

II. MỤC TIÊU CỤ THỂ

- Về chỉ tiêu kế hoạch:
 - Sản lượng điện thương phẩm: ≥ 8.800 triệu kWh.
 - Tỷ lệ tổn thất điện năng: $\leq 3,74\%$.
 - Tỷ lệ tiết kiệm điện trên tổng sản lượng điện tiêu thụ: Khoảng 2%.
- Khẩn trương hoàn thành các dự án nguồn điện, đường dây và trạm biến áp trọng điểm được phê duyệt danh mục trong Quy hoạch điện VIII, Kế hoạch thực hiện Quy hoạch điện VIII để đưa vào vận hành đúng tiến độ yêu cầu (có Danh mục các dự án, công trình điện trọng điểm do Ban Chỉ đạo Phát triển điện lực tỉnh Thanh Hóa theo dõi trong năm 2025 tại Phụ lục kèm theo).
- Đảm bảo hệ thống lưới điện được vận hành an toàn, liên tục đáp ứng đủ điện cho sản xuất và sinh hoạt của nhân dân, góp phần phát triển kinh tế - xã hội của tỉnh.

4. Tăng cường tuyên truyền, phổ biến các quy định về an toàn điện, tiết kiệm điện, các quy định pháp luật có liên quan trong thỏa thuận xác định địa điểm, hướng tuyến và thủ tục bồi thường, hỗ trợ thu hồi đất phục vụ giải phóng mặt bằng các công trình điện cho mục đích đảm bảo an ninh năng lượng. Tổ chức học tập, trao đổi kinh nghiệm về công tác quản lý, bảo vệ an toàn lưới điện cao áp, thu hút đầu tư phát triển hạ tầng năng lượng tại một số tỉnh, thành trong cả nước.

III. TỔ CHỨC THỰC HIỆN:

1. Sở Công Thương:

- Chủ trì, phối hợp với Sở Kế hoạch và Đầu tư, Ban quản lý KKT Nghi Sơn và các KCN, UBND các huyện, thị xã, thành phố, Công ty Điện lực Thanh Hóa theo dõi, đôn đốc tiến độ triển khai đầu tư xây dựng các công trình nguồn điện, lưới điện trong Quy hoạch điện VIII, Kế hoạch thực hiện Quy hoạch điện VIII; đề xuất với UBND tỉnh, Chủ tịch UBND tỉnh các giải pháp chỉ đạo (nếu cần thiết) để thúc đẩy tiến độ triển khai thực hiện các dự án, công trình điện.

- Chủ trì, nắm bắt tiến độ triển khai thực hiện các dự án, công trình điện trọng điểm để Ban Chỉ đạo Phát triển điện lực tỉnh Thanh Hóa theo dõi, đôn đốc tiến độ trong năm 2025; hướng dẫn các chủ đầu tư tháo gỡ khó khăn, vướng mắc đẩy nhanh tiến độ đầu tư xây dựng công trình điện; báo cáo kịp thời về Trưởng Ban Chỉ đạo để xem xét, giải quyết.

- Phối hợp với Sở Kế hoạch và Đầu tư tham mưu, đề xuất lập Điều chỉnh phương án phát triển mạng lưới cấp điện trong Điều chỉnh, bổ sung Quy hoạch tỉnh thời kỳ 2021 - 2030, tầm nhìn đến năm 2045.

- Chủ trì, phối hợp với Công ty Điện lực Thanh Hóa có giải pháp phát triển điện lực, đảm bảo cung cấp điện an toàn, ổn định phục vụ phát triển kinh tế - xã hội tỉnh Thanh Hóa; phối hợp, hỗ trợ và giám sát Công ty Điện lực Thanh Hóa xây dựng và triển khai các phương án đảm bảo điện phục vụ cho các sự kiện chính trị, ngoại giao, văn hóa - xã hội quan trọng của tỉnh.

2. Sở Kế hoạch và Đầu tư:

- Rút ngắn thời gian công tác thẩm định chủ trương đầu tư, thủ tục lựa chọn nhà đầu tư các dự án, công trình điện và dự án truyền tải được phê duyệt danh mục trong Quy hoạch điện VIII, Kế hoạch thực hiện Quy hoạch điện VIII.

- Chủ trì, phối hợp với Sở Công Thương tham mưu, đề xuất lập Điều chỉnh phương án phát triển mạng lưới cấp điện trong Điều chỉnh, bổ sung Quy hoạch tỉnh thời kỳ 2021 - 2030, tầm nhìn đến năm 2045; rà soát, cập nhật các dự án nguồn điện, lưới điện trong Quy hoạch điện VIII, Kế hoạch thực hiện Quy hoạch điện VIII vào điều chỉnh Quy hoạch tỉnh Thanh Hóa thời kỳ 2021 - 2030, tầm nhìn đến năm 2045;

- Thực hiện theo các nhiệm vụ do Trưởng Ban Chỉ đạo phát triển điện lực tỉnh Thanh Hóa phân công tại Quyết định số 3447/QĐ-BCĐ ngày 12/10/2022.

3. Sở Tài nguyên và Môi trường:

- Hướng dẫn, đôn đốc UBND các huyện, thị xã, thành phố căn cứ Quy hoạch tỉnh, chỉ tiêu sử dụng đất đã được UBND tỉnh phân bổ và Điều chỉnh Quy hoạch sử dụng đất thời kỳ 2021 - 2030 để lập Kế hoạch sử dụng đất hằng năm cấp huyện, bảo đảm phù hợp, đồng bộ giữa quy hoạch sử dụng đất với quy hoạch điện VIII, quy hoạch xây dựng, quy hoạch đô thị và nông thôn.

- Phối hợp với các đơn vị có liên quan tổng hợp, báo cáo UBND tỉnh tình hình HĐND tỉnh thông qua danh mục công trình, dự án phải thu hồi đất; danh mục công trình, dự án phải chuyển mục đích sử dụng đất mà có diện tích đất trồng lúa, đất rừng đặc dụng, đất rừng phòng hộ, đất rừng sản xuất để thực hiện dự án năng lượng đảm bảo đúng quy định.

- Thực hiện theo các nhiệm vụ do Trưởng Ban Chỉ đạo phát triển điện lực tỉnh Thanh Hóa phân công tại Quyết định số 3447/QĐ-BCĐ ngày 12/10/2022.

4. Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn:

- Chủ trì, phối hợp với các đơn vị có liên quan giải quyết các thủ tục có liên quan đến đất rừng, đất lúa, đặc biệt đối với các dự án trọng điểm, cấp bách nhằm đảm bảo cung ứng điện cho miền Bắc.

- Thực hiện theo các nhiệm vụ do Trưởng Ban Chỉ đạo phát triển điện lực tỉnh Thanh Hóa phân công tại Quyết định số 3447/QĐ-BCĐ ngày 12/10/2022.

5. Ban quản lý KKT Nghi Sơn và các KCN:

- Đẩy nhanh tiến độ thực hiện thủ tục lựa chọn nhà đầu tư thực hiện dự án Nhà máy điện khí LNG Nghi Sơn, hoàn thành lựa chọn nhà đầu tư trong Quý II/2025, đảm bảo đủ điều kiện triển khai đầu tư dự án trong năm 2025.

- Thực hiện theo các nhiệm vụ do Trưởng Ban Chỉ đạo phát triển điện lực tỉnh Thanh Hóa phân công tại Quyết định số 3447/QĐ-BCĐ ngày 12/10/2022.

6. UBND các huyện, thị xã, thành phố:

- Công bố công khai các công trình điện trọng điểm do Ban Chỉ đạo Phát triển điện lực tỉnh Thanh Hóa theo dõi trong năm 2025, tổ chức quản lý, giám sát thực hiện; chủ động hỗ trợ, phối hợp với các chủ đầu tư công trình điện và đơn vị tư vấn giải quyết các vướng mắc, tồn tại trong việc giải quyết các thủ tục về quy hoạch, kế hoạch sử dụng đất, thủ tục về đầu tư xây dựng, công tác giải phóng mặt bằng để đẩy nhanh tiến độ các dự án, công trình nguồn và lưới điện trên địa bàn quản lý.

- Phối hợp với Sở Tài nguyên và Môi trường ưu tiên bố trí quỹ đất cho phát triển các công trình điện theo quy định của pháp luật về đất đai.

- Phối hợp chặt chẽ với Điện lực cấp huyện, các tổ chức quản lý kinh doanh điện có phương án đảm bảo cung cấp điện an toàn, tin cậy cho các hoạt động sản xuất, kinh doanh và sinh hoạt của nhân dân trên địa bàn, đảm bảo hệ thống điện an toàn mùa mưa bão; chỉ đạo Điện lực cấp huyện, các tổ chức quản

lý kinh doanh điện tiếp tục thực hiện đầu tư, nâng cấp, cải tạo hệ thống lưới điện đảm bảo cấp điện an toàn, liên tục, ổn định và đảm bảo tiêu chí số 4 về điện trong Chương trình mục tiêu quốc gia xây dựng nông thôn mới.

- Hướng dẫn các chủ đầu tư công trình điện để cập nhật Quy hoạch, Kế hoạch sử dụng đất hàng năm và hồ sơ chuyển mục đích sử dụng đất lúa, hồ sơ trình HĐND tỉnh thông qua danh mục dự án thu hồi đất.

- Phối hợp với Điện lực cấp huyện và các tổ chức quản lý kinh doanh điện tăng cường công tác tuyên truyền sử dụng điện tiết kiệm, an toàn và hiệu quả đến nhân dân.

- Thực hiện theo các nhiệm vụ do Trưởng Ban Chỉ đạo phát triển điện lực tỉnh Thanh Hóa phân công tại Quyết định số 3447/QĐ-BCĐ ngày 12/10/2022.

7. Truyền tải điện Thanh Hóa:

- Tăng cường công tác quản lý, vận hành hệ thống lưới điện truyền tải trên địa bàn tỉnh, đảm bảo vận hành an toàn, liên tục cho phát triển kinh tế - xã hội.

- Làm đầu mối, thường xuyên báo cáo tình hình, tiến độ đầu tư, khó khăn, vướng mắc các dự án do Tổng Công ty truyền tải điện Quốc gia triển khai trên địa bàn tỉnh, báo cáo về Sở Công Thương trước ngày 25 hàng tháng.

8. Công ty Điện lực Thanh Hóa:

- Xây dựng cụ thể chương trình, kế hoạch đầu tư các dự án xây dựng mới, nâng cấp, cải tạo hệ thống lưới điện để đáp ứng nhu cầu phát triển kinh tế - xã hội của tỉnh, báo cáo về Sở Công Thương trước ngày 01/12 hàng năm.

- Đầu tư, cải tạo, nâng cấp hệ thống lưới điện nhằm nâng cao chất lượng điện áp, giảm tổn thất điện năng, đảm bảo cấp điện ổn định và hệ thống lưới điện đạt tiêu chí số 4 về điện trong Chương trình mục tiêu quốc gia xây dựng nông thôn mới; thực hiện các giải pháp đồng bộ nâng cao hiệu quả sản xuất kinh doanh, chú trọng giảm tổn thất điện năng, giảm số lần, thời gian mất điện, cải thiện chất lượng cung cấp điện và dịch vụ khách hàng; rút ngắn thời gian tiếp cận điện năng; có lộ trình, kế hoạch xóa bỏ các trạm trung gian phân phối, xóa dần cấp điện áp 10kV trên địa bàn tỉnh.

- Xây dựng và triển khai phương án cấp điện đảm bảo phục vụ cho các sự kiện chính trị, ngoại giao, văn hóa - xã hội quan trọng của tỉnh.

- Phối hợp với UBND các huyện, thị xã, thành phố, các đơn vị liên quan tuyên truyền về sử dụng điện tiết kiệm, an toàn và hiệu quả.

- Chủ động phối hợp với UBND các huyện, thị xã, thành phố rà soát, xác định quỹ đất cần thiết, kịp thời bổ sung vào quy hoạch, kế hoạch sử dụng đất, gửi Sở Tài nguyên và Môi trường tổng hợp, báo cáo UBND tỉnh trình HĐND tỉnh thông qua để tổ chức thực hiện.

- Tập trung triển khai Chương trình DR (điều chỉnh phụ tải điện) phi thương mại đối với nhóm khách hàng có lượng điện năng tiêu thụ lớn; chú trọng

đặc biệt đến công tác hỗ trợ kiểm toán năng lượng với mục tiêu nâng cao hệ số phụ tải (Kpt) lưới điện.

- Báo cáo tình hình, tiến độ đầu tư, khó khăn, vướng mắc các dự án do đơn vị quản lý và các dự án do Tổng Công ty Điện lực miền Bắc, Công ty Điện lực Thanh Hóa triển khai trên địa bàn tỉnh, báo cáo về Sở Công Thương trước ngày 25 hàng tháng.

9. Các Sở: Tài chính, Xây dựng, Giao thông vận tải, Thông tin truyền thông; Công an tỉnh, Viện Quy hoạch - Kiến trúc Thanh Hóa: Tiếp tục thực hiện theo các nhiệm vụ do Trưởng Ban Chỉ đạo phát triển điện lực tỉnh Thanh Hóa phân công tại Quyết định số 3447/QĐ-BCĐ ngày 12/10/2022.

Trên đây là Kế hoạch triển khai công tác phát triển điện lực trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa năm 2025, yêu cầu các đơn vị căn cứ theo chức năng, nhiệm vụ được giao khẩn trương tổ chức triển khai thực hiện. Trong quá trình thực hiện nếu có khó khăn, vướng mắc, các cơ quan, đơn vị báo cáo về Ban Chỉ đạo phát triển điện lực tỉnh Thanh Hóa (qua Sở Công Thương - cơ quan thường trực Ban Chỉ đạo) để được hướng dẫn, giải quyết./.

Nơi nhận:

- Chủ tịch, các PCT UBND tỉnh (để b/c);
- Tập đoàn Điện lực Việt Nam (để p/h chỉ đạo);
- Tổng Công ty Truyền tải điện QG (để p/h chỉ đạo);
- Tổng Công ty Điện lực miền Bắc (để p/h chỉ đạo);
- Các Sở: Công Thương, Kế hoạch và Đầu tư, Tài chính, Xây dựng, Tài nguyên và Môi trường, Giao thông vận tải, Nông nghiệp và PTNT, Thông tin và Truyền thông;
- Công an tỉnh;
- Ban Quản lý KKT Nghi Sơn và các KCN;
- UBND các huyện, thị xã, thành phố;
- Truyền tải điện Thanh Hóa;
- Công ty Điện lực Thanh Hóa;
- Các Thành viên BCĐ theo Quyết định số 2500/QĐ-UBND ngày 19/7/2022 của Chủ tịch UBND tỉnh;
- Lưu: VT, CN (T02.75).

TRƯỞNG BAN



**PHÓ CHỦ TỊCH UBND TỈNH
Mai Xuân Liêm**

PHỤ LỤC

Danh mục các dự án, công trình điện trọng điểm do Ban Chỉ đạo Phát triển điện lực tỉnh Thanh Hóa theo dõi trong năm 2025
(Kèm theo Kế hoạch số /KH-BCĐ ngày / /2025 của Ban chỉ đạo phát triển điện lực tỉnh Thanh Hóa)

STT	Tên công trình	Quy mô công suất, khối lượng	Chủ đầu tư	Thời gian hoàn thành theo Quy hoạch	Tiến độ, tình hình thực hiện	Đơn vị phối hợp, thực hiện	Ghi chú
I	Công trình nguồn điện						
1	Thủy điện Hồi Xuân	102MW	Công ty cổ phần Đầu tư và Xây dựng Điện Hồi Xuân VNECO	2018	Đang trong giai đoạn thi công	Các Sở: Công Thương, Kế hoạch và đầu tư, UBND huyện Quan Hóa	
2	Nhà máy điện khí LNG Nghi Sơn	1.500MW		2030	Đang trong giai đoạn lựa chọn nhà đầu tư	Ban Quản lý KKT Nghi Sơn và các KCN, các Sở: Công Thương, Kế hoạch và đầu tư, Giao thông vận tải, Tài nguyên và môi trường, UBND thị xã Nghi Sơn	
3	Thủy điện Sông Âm	14MW	Công ty CP Đầu tư Năng lượng Việt Nam	Giai đoạn 2026-2030	Đang trong giai đoạn thi công	Các Sở: Kế hoạch và Đầu tư, Công Thương, Nông nghiệp và PTNT, Tài nguyên và MT, UBND các huyện: Lang Chánh, Bá Thước	
3	Thủy lợi kết hợp thủy điện Tén Tán	12MW	Công ty cổ phần Mường Lát	Giai đoạn 2026-2030	Đang trong giai đoạn thi công	Các Sở: Kế hoạch và Đầu tư, Công Thương, Nông nghiệp và PTNT, Tài nguyên và MT, UBND huyện Mường Lát	
III	Công trình điện 220kV						
1	Trạm biến áp 220kV Sầm Sơn và đường dây đấu nối 220kV Thanh Hóa – Sầm Sơn	250MVA	Tổng công ty Truyền tải điện Quốc gia	Giai đoạn 2023-2025	Đang trong giai đoạn thi công	Các Sở: Công Thương, Nông nghiệp và PTNT, Tài nguyên và MT, UBND thành phố Sầm Sơn, UBND các huyện: Thiệu Hóa, Đông Sơn, Quảng Xương, Nông Cống, Truyền tải điện Thanh Hóa	
2	Đường dây 220kV Thanh Hóa 500kV - Hậu Lộc.	30,1km	Tổng công ty Truyền tải điện Quốc gia	Giai đoạn 2026-2030	Đang trong giai đoạn chuẩn bị đầu tư	Các Sở: Công Thương, Nông nghiệp và PTNT, Tài nguyên và MT, UBND các huyện: Thiệu Hóa, Yên Định, Hoằng Hóa, Hậu Lộc, Truyền tải điện Thanh Hóa	
3	Đường dây 220kV Thanh Hóa 500kV – Bim Sơn	31,87km	Tổng công ty Truyền tải điện Quốc gia	Giai đoạn 2026-2030	Đang trong giai đoạn chuẩn bị đầu tư	Các Sở: Công Thương, Nông nghiệp và PTNT, Tài nguyên và MT, UBND các huyện: Thiệu Hóa, Yên Định, Hà Trung, Vĩnh Lộc, UBND TX Bim Sơn, Truyền tải điện Thanh Hóa	

4	Trạm biến áp 220kV Hậu Lộc	500MVA	Tổng công ty Truyền tải điện Quốc gia	Giai đoạn 2026-2030	Đang trong giai đoạn chuẩn bị đầu tư	Các Sở: Công Thương, Nông nghiệp và PTNT, Tài nguyên và MT, UBND huyện Hậu Lộc, Truyền tải điện Thanh Hóa
III	Công trình điện 110kV					
1	ĐZ và TBA 110kV Sầm Sơn 2	40MVA	Tổng công ty Điện lực miền Bắc	QI/2025	Đang trong giai đoạn thi công	Các Sở: Công Thương, Nông nghiệp và PTNT, Tài nguyên và MT, UBND thành phố Sầm Sơn, Công ty Điện lực Thanh Hóa
2	Xuất tuyến 110kV sau TBA 220kV KKT Nghi Sơn	6km	Tổng công ty Điện lực miền Bắc	2025	Đang trong giai đoạn thi công	Các Sở: Công Thương, Nông nghiệp và PTNT, Tài nguyên và MT, UBND thị xã Nghi Sơn, Công ty Điện lực Thanh Hóa
3	NCKNTT đường dây 110kV TBA 220kV Nông Công- TBA 220kV Nghi Sơn và nhánh rẽ, tỉnh Thanh Hóa.	2x10km	Tổng công ty Điện lực miền Bắc	2025	Đang trong giai đoạn thi công	Các Sở: Công Thương, Nông nghiệp và PTNT, Tài nguyên và MT, UBND thị xã Nghi Sơn, UBND các huyện: Như Thanh, Nông Cống, Công ty Điện lực Thanh Hóa
4	Xuất tuyến 110kV sau TBA 220kV Hậu Lộc	27,72km	Tổng công ty Điện lực miền Bắc	Giai đoạn 2026-2030	Đang trong giai đoạn chuẩn bị đầu tư	Các Sở: Công Thương, Nông nghiệp và PTNT, Tài nguyên và MT, UBND các huyện: Hoàng Hóa, Hậu Lộc, Công ty Điện lực Thanh Hóa
5	Đường dây 110kV cấp điện cho TBA 110kV Đồng Vàng 1, 2	0,566km	Công ty CP Đầu tư và Quản lý lưới điện miền Trung	Giai đoạn 2026-2030	Đang trong giai đoạn chuẩn bị đầu tư	Các Sở: Công Thương, Nông nghiệp và PTNT, Tài nguyên và MT, Ban Quản lý KKT Nghi Sơn và các KCN, UBND thị xã Nghi Sơn.
6	ĐZ và TBA 110kV Hậu Lộc 2	40MVA	Tổng công ty Điện lực miền Bắc	2025	Đang trong giai đoạn thi công	Các Sở: Công Thương, Nông nghiệp và PTNT, Tài nguyên và MT, UBND huyện Hậu Lộc, Công ty Điện lực Thanh Hóa
7	Xuất tuyến 110kV sau TBA 220kV Sầm Sơn	31km	Tổng công ty Điện lực miền Bắc	2025	Đang trong giai đoạn chuẩn bị đầu tư	Các Sở: Công Thương, Nông nghiệp và PTNT, Tài nguyên và MT, UBND các thành phố: Thanh Hóa, Sầm Sơn, Công ty Điện lực Thanh Hóa
8	Đường dây và TBA 110kV Nam Thành Phố	40MVA	Tổng công ty Điện lực miền Bắc	2025	Đang trong giai đoạn chuẩn bị đầu tư	Các Sở: Công Thương, Nông nghiệp và PTNT, Tài nguyên và

						MT, UBND thành phố Thanh Hóa, Công ty Điện lực Thanh Hóa	
9	Đường dây và TBA 110kV Quan Hóa	25MVA, 22km	Tổng công ty Điện lực miền Bắc	2025	Đang trong giai đoạn chuẩn bị đầu tư	Các Sở: Công Thương, Nông nghiệp và PTNT, Tài nguyên và MT, UBND các huyện: Quan Hóa, Bá Thước, Công ty Điện lực Thanh Hóa	
10	Đường dây và TBA 110kV Tĩnh Gia 3	63MVA, 15km	Tổng công ty Điện lực miền Bắc	2025	Đang trong giai đoạn chuẩn bị đầu tư	Các Sở: Công Thương, Nông nghiệp và PTNT, Tài nguyên và MT, UBND thị xã Nghi Sơn, UBND huyện Quảng Xương, Công ty Điện lực Thanh Hóa	
11	Đường dây và TBA 110kV Thường Xuân	40MVA, 0,5km	Tổng công ty Điện lực miền Bắc	2025	Đang trong giai đoạn chuẩn bị đầu tư	Các Sở: Công Thương, Nông nghiệp và PTNT, Tài nguyên và MT, UBND huyện Thường Xuân, Công ty Điện lực Thanh Hóa	
12	Đường dây và TBA 110kV Yên Định 3	63MVA, 0,5km	Tổng công ty Điện lực miền Bắc	2025	Đang trong giai đoạn chuẩn bị đầu tư	Các Sở: Công Thương, Nông nghiệp và PTNT, Tài nguyên và MT, UBND huyện Yên Định, Công ty Điện lực Thanh Hóa	
13	Đường dây và TBA 110kV Triệu Sơn 2	63MVA	Tổng công ty Điện lực miền Bắc	2025-2026	Chưa triển khai	Các Sở: Công Thương, Nông nghiệp và PTNT, Tài nguyên và MT, UBND huyện Triệu Sơn, Công ty Điện lực Thanh Hóa	
14	Đường dây 110kV và TBA 110kV Ngọc Lặc 2	2x40MVA, 0,5km	Tổng công ty Điện lực miền Bắc	2025-2026	Chưa triển khai	Các Sở: Công Thương, Xây dựng, Tài nguyên và Môi trường, UBND huyện Ngọc Lặc, Công ty Điện lực Thanh Hóa	