

QUYẾT ĐỊNH

Về việc phê duyệt dự toán, dự án

**Dự án: Lắp đặt nguồn ĐMTMN tự sản xuất, tự tiêu thụ tại các
trụ sở đơn vị thành viên trực thuộc PC Điện Biên năm 2025**

GIÁM ĐỐC CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐIỆN BIÊN

Căn cứ Luật Xây dựng số 50/2014/QH13 ngày 18/6/2014; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Xây dựng số 62/QH14/2020 ngày 17/6/2020;

Căn cứ Luật Điện lực số 61/2024/QH15 ngày 31/11/2024;

Căn cứ Nghị định số 06/2021/NĐ-CP ngày 21/01/2021 của Chính phủ về quản lý chất lượng thi công xây dựng và bảo trì công trình xây dựng;

Căn cứ Nghị định số 10/2021/NĐ-CP ngày 09/02/2021 của Chính phủ về quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình;

Căn cứ Nghị định 35/2023/NĐ-CP ngày 20/6/2023 sửa đổi, bổ sung một số điều của các Nghị định thuộc lĩnh vực quản lý nhà nước của Bộ Xây dựng;

Căn cứ Nghị định số 175/2024/NĐ-CP ngày 30/12/2024 quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật Xây dựng về quản lý hoạt động xây dựng;

Căn cứ Nghị định số 254/2025/NĐ-CP ngày 26/9/2025 của Chính phủ quy định về quản lý, thanh toán, quyết toán dự án sử dụng vốn đầu tư công;

Căn cứ Nghị định số 56/2025/NĐ-CP ngày 03/3/2025 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều của Luật Điện lực về quy hoạch phát triển điện lực, phương án phát triển mạng lưới cấp điện, đầu tư xây dựng dự án điện lực và đấu thầu lựa chọn nhà đầu tư dự án kinh doanh điện lực;

Căn cứ Nghị định số 58/2025/NĐ-CP ngày 03/3/2025 về việc Quy định chi tiết về một số điều của Luật Điện lực về phát triển Điện năng lượng tái tạo, điện năng lượng mới;

Căn cứ Nghị định 62/2025/NĐ-CP ngày 4/3/2025 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành Luật Điện lực về bảo vệ công trình điện lực và an toàn trong lĩnh vực điện lực;

Căn cứ Thông tư số 11/2021/TT-BXD ngày 31/08/2021 của Bộ Xây dựng Quy định chi tiết một số nội dung về xác định và quản lý chi phí đầu tư xây dựng;

Căn cứ Thông tư số 12/2021/TT-BXD ngày 31/08/2021 của Bộ Xây dựng về việc ban hành định mức xây dựng;

Căn cứ Thông tư số 13/2021/TT-BXD ngày 31/08/2021 của Bộ Xây dựng Hướng dẫn phương pháp xác định các chỉ tiêu kinh tế kỹ thuật và đo bóc khối lượng công trình;

Căn cứ Thông tư số 09/2024/TT-BXD ngày 30/8/2024 của Bộ Xây dựng về việc ban hành sửa đổi, bổ sung một số định mức xây dựng ban hành tại Thông

tư số 12/2021/TT-BXD ngày 31/08/2021;

Căn cứ Thông tư số 08/2025/TT-BXD ngày 30/5/2025 của Bộ Xây dựng sửa đổi, bổ sung một số định mức xây dựng ban hành tại Thông tư số 12/2021/TT-BXD ngày 31/08/2021;

Căn cứ Thông tư số 36/2022/TT-BCT ngày 22/12/2022 của Bộ Công thương về việc ban hành định mức dự toán chuyên ngành lắp đặt đường dây tải điện và trạm biến áp;

Căn cứ Thông tư số 01/2025/TT-BXD ngày 22/01/2025 của Bộ Xây dựng về việc sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 13/2021/TT-BXD ngày 31/8/2021, Thông tư số 11/2021/TT-BXD ngày 31/8/2021, Thông tư số 14/2023/TT-BXD ngày 29/12/2023;

Căn cứ Thông tư số 60/2025/TT-BXD ngày 30/12/2025 của Bộ Xây dựng về việc sửa đổi, bổ sung một số nội dung các Thông tư số 11/2021/TT-BXD ngày 31/8/2021, Thông tư số 12/2021/TT-BXD ngày 31/8/2021, Thông tư số 13/2021/TT-BXD ngày 31/8/2021, Thông tư số 14/2021/TT-BXD;

Căn cứ Quyết định số 598/QĐ-SXD ngày 31/12/2025 của Sở Xây dựng tỉnh Điện Biên về việc công bố đơn giá nhân công xây dựng trên địa bàn tỉnh Điện Biên;

Căn cứ Quyết định số 194/QĐ-HĐTV ngày 13/8/2025 của Tổng công ty Điện lực miền Bắc về việc ban hành Quy định về công tác đầu tư xây dựng áp dụng trong Tổng công ty Điện lực miền Bắc;

Căn cứ Quyết định số 118/QĐ-HĐTV ngày 01/6/2025 của Hội đồng thành viên Tổng công ty Điện lực miền Bắc về việc ban hành “Quy định phân cấp của Hội đồng thành viên Tổng công ty Điện lực miền Bắc”;

Căn cứ Quyết định số 118/QĐ-EVNNPC ngày 20/01/2026 của Tổng công ty Điện lực miền Bắc về việc ban hành Quy định về công tác khảo sát, thiết kế dự án lưới điện cấp điện áp đến 220kV;

Căn cứ Quyết định số 2750/QĐ-EVNNPC ngày 06/12/2025 của Tổng công ty Điện lực miền Bắc về việc danh mục và tạm giao KHV công trình ĐTXD năm 2025 cho Công ty Điện lực Điện Biên;

*Căn cứ Báo cáo kết quả thẩm định của Tổ thẩm định ngày 09/3/2026;
Theo đề nghị của ông Trưởng Ban Quản lý dự án Điện lực Điện Biên.*

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt dự toán, dự án: Lắp đặt nguồn ĐMTMN tự sản xuất, tự tiêu thụ tại các trụ sở đơn vị thành viên trực thuộc PC Điện Biên năm 2025 với các nội dung chủ yếu như sau:

1. Tên dự án: Lắp đặt nguồn ĐMTMN tự sản xuất, tự tiêu thụ tại các trụ sở đơn vị thành viên trực thuộc PC Điện Biên năm 2025.

2. Địa điểm xây dựng và đất sử dụng:

Dự án được đầu tư xây dựng trên địa bàn phường Điện Biên Phủ, xã Mường Ảng, Thanh An, Mường Nhé tỉnh Điện Biên.

Dự án thực hiện lắp đặt vật tư, thiết bị tại các trụ sở có sẵn.

3. Đại diện Chủ đầu tư: Công ty Điện lực Điện Biên (theo Quyết định số

118/QĐ-HĐTV ngày 01/6/2025 của Hội đồng thành viên Tổng công ty Điện lực miền Bắc về việc ban hành “Quy định phân cấp của Hội đồng thành viên Tổng công ty Điện lực miền Bắc”).

4. Đơn vị lập hồ sơ, dự toán tổng mức đầu tư: Ban QLDA Điện lực Điện Biên - Công ty Điện lực Điện Biên.

5. Loại, nhóm, cấp công trình chính: Công trình công nghiệp (năng lượng), nhóm C, công trình cấp IV. Thời hạn sử dụng của công trình chính tối thiểu 20 năm.

6. Mục tiêu đầu tư:

Nhằm ứng dụng khoa học công nghệ trong việc sử dụng nguồn năng lượng sạch phục vụ sản xuất kinh doanh, tiết kiệm năng lượng tự dùng cho các tòa nhà VP trực thuộc Công ty Điện lực Điện Biên, dự phòng nguồn trong tương lai góp phần cắt đỉnh phụ tải trong những ngày hè nắng của lưới điện khu vực.

Tạo các nguồn năng lượng xanh và sạch, giảm ô nhiễm môi trường làm việc và môi trường tự nhiên.

Giảm điện năng tự dùng trên lưới, nâng cao độ tin cậy, tính chủ động về nguồn điện sản xuất kinh doanh.

Đáp ứng thực hiện là doanh nghiệp tiên phong của chương trình sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả trên địa bàn.

Tiết kiệm nguồn năng lượng truyền thống đang ngày càng cạn kiệt. Thể hiện sự hiện đại của công trình, góp phần bảo vệ môi trường, với mục tiêu phát triển xanh - bền vững.

Xây dựng hình ảnh trực quan, mô hình điện hình cho việc tuyên truyền, khuyến khích khách hàng tham gia sử dụng điện năng lượng mặt trời, góp phần giảm phát thải khí CO₂ vào môi trường.

7. Quy mô đầu tư xây dựng:

Lắp đặt 05 nguồn ĐMTMN tự sản xuất, tự tiêu thụ tại các trụ sở, bao gồm tám pin năng lượng mặt trời, bộ Inverter và các phụ kiện liên quan, tổng công suất 255 kWp; trang bị 01 nguồn thu thập, giám sát, điều khiển.

8. Tiêu chuẩn kỹ thuật chủ yếu lựa chọn.

- Quy phạm trang bị điện của Bộ Công nghiệp (nay là Bộ Công thương) ban hành kèm theo Quyết định số 19/2006/QĐ-BCN ngày 11/7/2006.

- Quyết định số 318/QĐ-EVNNPC ngày 03/02/2016 của Tổng công ty Điện lực miền Bắc về việc "Ban hành tạm thời bộ tiêu chuẩn kỹ thuật lựa chọn thiết bị thống nhất trong Tổng công ty Điện lực miền Bắc".

- Quy trình an toàn Điện: Ban hành theo Quyết định số 959/QĐ-EVN, ngày 26/7/2021.

- Quy trình an toàn Điện: Ban hành theo Quyết định số 1356/QĐ-EVNNPC ngày 28/6/2025.

- Thông tư số 41/2025/TT-BCT ngày 22/6/2025 của Bộ Công Thương ban hành quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về an toàn điện.

- Các tiêu chuẩn tạm thời về phụ kiện ban hành kèm theo Quyết định số

3003/QĐ-EVNNPC ngày 16/6/2020.

- Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia QCVN 02:2010/BTTTT về đặc tính điện, vật lý của các giao diện điện phân cấp số.

- Tiêu chuẩn quốc gia TCVN 7447-7-712:2015 (IEC 60364-7-712:2002). Về Hệ thống nguồn quang điện sử dụng năng lượng mặt trời (PV).

- Tiêu chuẩn quốc gia TCVN 10896:2015 (IEC 61646:2008). Về Mô-đun quang điện màng mỏng mặt đất (PV) - Chất lượng thiết kế và phê duyệt kiểu. Quy chuẩn áp dụng cho các pin mặt trời để đánh giá hiệu suất hoạt động dưới các điều kiện nhiệt độ khác nhau, giúp đảm bảo hiệu quả và độ bền của pin.

- Tiêu chuẩn quốc gia TCVN 11855-1:2017 (IEC 62446-1:2016). Về Hệ thống quang điện.

- Quy chuẩn quốc gia QCVN 01:2020/BCT. Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia về An toàn điện.

9. Tổng mức đầu tư.

Trên cơ sở kết quả báo cáo thẩm định của Tổ thẩm định. Công ty Điện lực Điện Biên phê duyệt tổng mức đầu tư dự án như sau:

Giá trị tổng mức đầu tư của dự án là: 2.720.000.000 đồng, trong đó:

STT	Nội dung chi phí	Thành tiền
1	Chi phí xây dựng	567.335.547
2	Chi phí thiết bị	1.784.218.054
3	Chi phí quản lý dự án	48.666.043
4	Chi phí tư vấn đầu tư xây dựng	40.367.112
5	Chi phí khác	19.795.949
6	Chi phí dự phòng	109.617.295
7	Chi phí đền bù GPMB	150.000.000
	Tổng cộng	2.720.000.000

10. Thời gian thực hiện dự án:

- Thực hiện đầu tư: Quý I/2026 - Quý III/2026.

- Kết thúc đầu tư: Theo kế hoạch giải ngân của EVNNPC.

11. Nguồn vốn đầu tư: Vốn khấu hao cơ bản của EVNNPC.

12. Hình thức quản lý dự án: Chủ đầu tư quản lý dự án.

13. Phương án giải phóng mặt bằng

Công tác giải phóng mặt bằng và đền bù theo trình tự và quy định hiện hành của nhà nước.

Nguồn vốn phục vụ công tác đền bù GPMB là vốn khấu hao cơ bản của EVNNPC, được tạm tính trong tổng mức đầu tư của dự án sẽ được chuẩn xác trong quá trình thực hiện.

Nhà thầu thi công chịu trách nhiệm đền bù những hư hỏng, thiệt hại khác (nếu có) xảy ra trong quá trình thi công. Phần chi phí này nằm trong giá hợp đồng giao thầu xây dựng công trình, do nhà thầu tự thỏa thuận và chi trả.

Điều 2. Giao ông Trưởng Ban Quản lý dự án Điện lực Điện Biên tổ chức thực hiện thủ tục đầu tư theo đúng Luật Xây dựng, Luật Đấu thầu, các quy định hiện hành của Nhà nước và quy định phân cấp của Tổng công ty Điện lực miền Bắc.

Điều 3. Các ông (bà) Trưởng các phòng QLĐT, TCKT, Ban QLDA căn cứ chức năng nhiệm vụ thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- GD (để b/c);
- Lưu: VT, QLDA.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Phan Ngọc Khánh