

QUYẾT ĐỊNH

Phê duyệt E-Hồ sơ mời thầu

Gói số 08: Giám sát thi công xây dựng và lắp đặt thiết bị thuộc Kế hoạch lựa chọn nhà thầu các dự án “Cải tạo nâng cao độ tin cậy vận hành thiết bị tại các TBA 110kV năm 2025”

GIÁM ĐỐC CÔNG TY TNHH MTV THÍ NGHIỆM ĐIỆN MIỀN BẮC

Căn cứ Luật Đấu thầu số 22/2023/QH15 được Quốc hội khóa XV, kỳ họp thứ 5 thông qua, có hiệu lực kể từ ngày 01/01/2024;

Căn cứ Luật số 57/2024/QH15 ngày 29/11/2024 của Quốc Hội về việc sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Quy hoạch, Luật Đầu tư, Luật Đầu tư theo phương thức đối tác công tư và Luật Đấu thầu;

Căn cứ Luật số 90/2025/QH15 ngày 25/6/2025 của Quốc hội về việc sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Đấu thầu, Luật Đầu tư theo phương thức đối tác công tư, Luật Hải quan, Luật thuế giá trị gia tăng, Luật thuế xuất khẩu, thuế nhập khẩu, Luật Đầu tư, Luật Đầu tư công, Luật Quản lý, sử dụng tài sản công;

Căn cứ Nghị định số 214/2025/NĐ-CP ngày 04/8/2025 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều và hiện pháp thi hành Luật Đấu thầu về lựa chọn nhà thầu;

Căn cứ Thông tư số 79/2025/TT-BTC ngày 04/8/2025 của Bộ Tài Chính Hướng dẫn việc cung cấp, đăng tải thông tin về đấu thầu và mẫu hồ sơ đấu thầu trên Hệ thống mạng đấu thầu Quốc gia;

Căn cứ Quyết định số 159/QĐ-HĐTV ngày 24/12/2024 của Tổng công ty Điện lực miền Bắc về việc ban hành Điều lệ tổ chức và hoạt động của Công ty TNHH MTV Thí nghiệm điện miền Bắc;

Căn cứ Quyết định số 118/QĐ-HĐTV ngày 01/6/2025 của 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 Văn bản số 2860/EVNNPC-ĐT+KH+TCKT+QLĐT ngày 16/6/2025 của Tổng Công ty Điện lực miền Bắc về việc hướng dẫn thực hiện quy định phân cấp công tác ĐTXD tại EVNNPC;

Căn cứ Quyết định số 2219/QĐ-EVNNPC ngày 17/10/2024 của Tổng Công ty Điện lực miền Bắc về việc Giao dự án và tạm giao kế hoạch vốn ĐTXD năm 2024 cho Công ty TNHH MTV Thí nghiệm điện miền Bắc để thực hiện các dự án “Cải tạo nâng cao độ tin cậy vận hành thiết bị tại các TBA 110kV năm 2025”;

Căn cứ Quyết định số 400/QĐ-NPCETC ngày 30/6/2025 của Công ty TNHH MTV Thí nghiệm điện miền Bắc về việc phê duyệt dự án “Cải tạo nâng cao độ tin cậy vận hành thiết bị TBA 110kV Tiên Sơn”;

Căn cứ Quyết định số 401/QĐ-NPCETC ngày 30/6/2025 của Công ty TNHH MTV Thí nghiệm điện miền Bắc về việc phê duyệt dự án “Cải tạo nâng cao độ tin cậy vận hành thiết bị TBA 110kV Đình Trám”;

Căn cứ Quyết định số 425/QĐ-NPCETC ngày 02/7/2025 của Công ty TNHH MTV Thí nghiệm điện miền Bắc về việc phê duyệt dự án “Cải tạo nâng cao độ tin cậy vận hành thiết bị TBA 110kV Châu Khê”;

Căn cứ Quyết định số 426/QĐ-NPCETC ngày 02/7/2025 của Công ty TNHH MTV Thí nghiệm điện miền Bắc về việc phê duyệt dự án “Cải tạo nâng cao độ tin cậy vận hành thiết bị TBA 110kV Tăng Loỏng”;

Căn cứ Quyết định số 427/QĐ-NPCETC ngày 02/7/2025 của Công ty TNHH MTV Thí nghiệm điện miền Bắc về việc phê duyệt dự án “Cải tạo nâng cao độ tin cậy vận hành thiết bị TBA 110kV Bến Thủy, tỉnh Nghệ An”;

Căn cứ Quyết định số 428/QĐ-NPCETC ngày 02/7/2025 của Công ty TNHH MTV Thí nghiệm điện miền Bắc về việc phê duyệt dự án “Cải tạo nâng cao độ tin cậy vận hành thiết bị TBA 110kV Quỳnh Lưu, tỉnh Nghệ An”;

Căn cứ Quyết định số 429/QĐ-NPCETC ngày 02/7/2025 của Công ty TNHH MTV Thí nghiệm điện miền Bắc về việc phê duyệt dự án “Cải tạo nâng cao độ tin cậy vận hành thiết bị TBA 110kV Phố Vàng, tỉnh Phú Thọ”;

Căn cứ Quyết định số 430/QĐ-NPCETC ngày 02/7/2025 của Công ty TNHH MTV Thí nghiệm điện miền Bắc về việc phê duyệt dự án “Cải tạo nâng cao độ tin cậy vận hành thiết bị TBA 110kV Giếng Đáy”;

Căn cứ Quyết định số 431/QĐ-NPCETC ngày 02/7/2025 của Công ty TNHH MTV Thí nghiệm điện miền Bắc về việc phê duyệt dự án “Cải tạo nâng cao độ tin cậy vận hành thiết bị TBA 110kV Mộc Châu”;

Căn cứ Quyết định số 432/QĐ-NPCETC ngày 02/7/2025 của Công ty TNHH MTV Thí nghiệm điện miền Bắc về việc phê duyệt dự án “Cải tạo nâng cao độ tin cậy vận hành thiết bị TBA 110kV Hải Hậu”;

Căn cứ Quyết định số 433/QĐ-NPCETC ngày 02/7/2025 của Công ty TNHH MTV Thí nghiệm điện miền Bắc về việc phê duyệt dự án “Cải tạo nâng cao độ tin cậy vận hành thiết bị TBA 110kV Nghĩa Hưng”;

Căn cứ Quyết định số 434/QĐ-NPCETC ngày 02/7/2025 của Công ty TNHH MTV Thí nghiệm điện miền Bắc về việc phê duyệt dự án “Cải tạo nâng cao độ tin cậy vận hành thiết bị TBA 110kV Thiệu Yên, tỉnh Thanh Hóa”;

Căn cứ Quyết định số 442/QĐ-NPCETC ngày 04/7/2025 của Công ty TNHH MTV Thí nghiệm điện miền Bắc về việc phê duyệt dự án “Cải tạo nâng cao độ tin cậy vận hành thiết bị TBA 110kV Cẩm Phả”;

Căn cứ Quyết định số 443/QĐ-NPCETC ngày 04/7/2025 của Công ty TNHH MTV Thí nghiệm điện miền Bắc về việc phê duyệt dự án “Cải tạo nâng cao độ tin cậy vận hành thiết bị TBA 110kV Thiện Kế, tỉnh Vĩnh Phúc”;

Căn cứ Quyết định số 444/QĐ-NPCETC ngày 04/7/2025 của Công ty TNHH MTV Thí nghiệm điện miền Bắc về việc phê duyệt dự án “Cải tạo nâng cao độ tin cậy vận hành thiết bị TBA 110kV Vĩnh Tường, tỉnh Vĩnh Phúc”;

Căn cứ Quyết định số 445/QĐ-NPCETC ngày 04/7/2025 của Công ty TNHH MTV Thí nghiệm điện miền Bắc về việc phê duyệt dự án “Cải tạo nâng cao độ tin cậy vận hành thiết bị TBA 110kV Nông Cống, tỉnh Thanh Hóa”;

Căn cứ Quyết định số 446/QĐ-NPCETC ngày 04/7/2025 của Công ty TNHH MTV Thí nghiệm điện miền Bắc về việc phê duyệt dự án “Cải tạo nâng cao độ tin cậy vận hành thiết bị TBA 110kV Thành phố, tỉnh Thái Bình”;

Căn cứ Quyết định số 447/QĐ-NPCETC ngày 04/7/2025 của Công ty TNHH MTV Thí nghiệm điện miền Bắc về việc phê duyệt dự án “Cải tạo nâng cao độ tin cậy vận hành thiết bị TBA 110kV Bắc, Kạn”;

Căn cứ Quyết định số 448/QĐ-NPCETC ngày 04/7/2025 của Công ty TNHH MTV Thí nghiệm điện miền Bắc về việc phê duyệt dự án “Cải tạo nâng cao độ tin cậy vận hành thiết bị TBA 110kV Cầu Gò”;

Căn cứ Quyết định số 515/QĐ-NPCETC ngày 29/7/2025 của Công ty TNHH MTV Thí nghiệm điện miền Bắc về việc phê duyệt kế hoạch lựa chọn nhà thầu các dự án “Cải tạo nâng cao độ tin cậy vận hành thiết bị tại các TBA 110kV năm 2025”;

Căn cứ Quyết định số 590/QĐ-NPCETC ngày 21/8/2025 của Công ty TNHH MTV Thí nghiệm điện miền Bắc về việc phê duyệt dự toán gói số 08: Giám sát thi công xây dựng và lắp đặt thiết bị các dự án “Cải tạo nâng cao độ tin cậy vận hành thiết bị tại các TBA 110kV năm 2025”;

Căn cứ Tờ trình của Tổ chuyên gia về việc phê duyệt E-HSMT gói số 08: Giám sát thi công xây dựng và lắp đặt thiết bị các dự án “Cải tạo nâng cao độ tin cậy vận hành thiết bị tại các TBA 110kV năm 2025”;

Căn cứ Báo cáo thẩm định của Tổ thẩm định về E-HSMT gói số 08: Giám sát thi công xây dựng và lắp đặt thiết bị các dự án “Cải tạo nâng cao độ tin cậy vận hành thiết bị tại các TBA 110kV năm 2025”.


Theo đề nghị của ông Trưởng phòng Kế hoạch và đầu tư.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt E-Hồ sơ mời thầu gói số 08: Giám sát thi công xây dựng và lắp đặt thiết bị các dự án “Cải tạo nâng cao độ tin cậy vận hành thiết bị tại các TBA 110kV năm 2025”, bao gồm các dự án:

- Cải tạo nâng cao độ tin cậy vận hành thiết bị TBA 110kV Đình Trám.
- Cải tạo nâng cao độ tin cậy vận hành thiết bị TBA 110kV Cầu Gò.
- Cải tạo nâng cao độ tin cậy vận hành thiết bị TBA 110kV Bắc Kạn.
- Cải tạo nâng cao độ tin cậy vận hành thiết bị TBA 110kV Châu Khê.
- Cải tạo nâng cao độ tin cậy vận hành thiết bị TBA 110kV Tiên Sơn.
- Cải tạo nâng cao độ tin cậy vận hành thiết bị TBA 110kV Tăng Loỏng.
- Cải tạo nâng cao độ tin cậy vận hành thiết bị TBA 110kV Hải Hậu.
- Cải tạo nâng cao độ tin cậy vận hành thiết bị TBA 110kV Nghĩa Hưng.
- Cải tạo nâng cao độ tin cậy vận hành thiết bị TBA 110kV Bến Thủy, tỉnh Nghệ An.
- Cải tạo nâng cao độ tin cậy vận hành thiết bị TBA 110kV Quỳnh Lưu, tỉnh Nghệ An.
- Cải tạo nâng cao độ tin cậy vận hành thiết bị TBA 110kV Phố Vàng, tỉnh Phú Thọ.
- Cải tạo nâng cao độ tin cậy vận hành thiết bị TBA 110kV Giếng Đáy.
- Cải tạo nâng cao độ tin cậy vận hành thiết bị TBA 110kV Cẩm Phả.

- Cải tạo nâng cao độ tin cậy vận hành thiết bị TBA 110kV Mộc Châu.
- Cải tạo nâng cao độ tin cậy vận hành thiết bị TBA 110kV Thành phố, tỉnh Thái Bình.
- Cải tạo nâng cao độ tin cậy vận hành thiết bị TBA 110kV Nông Công, tỉnh Thanh Hóa.
- Cải tạo nâng cao độ tin cậy vận hành thiết bị TBA 110kV Thiệu Yên, tỉnh Thanh Hóa.
- Cải tạo nâng cao độ tin cậy vận hành thiết bị trạm 110kV Vĩnh Tường, tỉnh Vĩnh Phúc.
- Cải tạo nâng cao độ tin cậy vận hành thiết bị trạm 110kV Thiện Kế, tỉnh Vĩnh Phúc.

Điều 2. Các Ông Trưởng phòng Kế hoạch và đầu tư, Tài chính kế toán, thí nghiệm Rolê căn cứ chức năng nhiệm vụ thi hành Quyết định này./. 

Nơi nhận:

- Như Điều 2;
- PGĐ Ngô Quốc Huy;
- Lưu: VT, KHĐT.

GIÁM ĐỐC



Nguyễn Quang Khanh