

Số: 463/QLDA

Phú Thọ, ngày 14 tháng 3 năm 2026

TỜ TRÌNH

Về việc đề nghị phê duyệt điều chỉnh E-HSMT Gói thầu PCPT-2026-Xây lắp số 02

Thuộc kế hoạch lựa chọn nhà thầu dự án : Nâng cao độ tin cậy cung cấp điện trên lưới điện trung áp theo phương pháp đa chia đa nối (MDMC) khu vực phường Thanh Miếu, Việt Trì, Nông Trang - tỉnh Phú Thọ năm 2026.

Kính gửi: Ông Giám đốc Công ty Điện lực Phú Thọ.

Tổ chuyên gia số 2 trình Công ty Điện lực Phú Thọ xem xét, phê duyệt E-HSMT trên cơ sở những nội dung dưới đây:

I. THÔNG TIN CƠ BẢN

1. Căn cứ pháp lý

Căn cứ Luật Đấu thầu số 22/2023/QH15 ngày 23/06/2023;

Căn cứ Luật số 57/2024/QH15 ngày 29/11/2024 về 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 tháng 6 năm 2025 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 17/2025/NĐ-CP ngày 06/02/2025 của Thủ tướng Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của các nghị định quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành luật đấu thầu;

Căn cứ nghị định số 214/2025/NĐ-CP ngày 04/08/2025 của Thủ tướng Chính phủ quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành luật đấu thầu về lựa chọn nhà thầu;

Căn cứ Thông tư 79/2025/TT-BTC ngày 04 tháng 8 năm 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 2802/QĐ-EVNNPC ngày 08/12/2025 của Tổng công ty Điện lực miền Bắc về việc duyệt danh mục và tạm giao KHV công trình ĐTXD bổ sung năm 2026 cho Công ty Điện lực Phú Thọ;

Căn cứ Quyết định số 220/QĐ-PCPT ngày 21/01/2026 của Công ty Điện lực Phú Thọ về việc phê duyệt dự án: Nâng cao độ tin cậy cung cấp điện trên lưới điện trung áp theo

phương pháp đa chia đa nối (MDMC) khu vực phường Thanh Miếu, Việt Trì, Nông Trang - tỉnh Phú Thọ năm 2026;

Căn cứ quyết định số 869/QĐ-PCPT ngày 08/03/2026 của Công ty Điện lực Phú Thọ phê duyệt E-HSMT Gói thầu PCPT-2026-Xây lắp số 02 Thuộc kế hoạch lựa chọn nhà thầu dự án : Nâng cao độ tin cậy cung cấp điện trên lưới điện trung áp theo phương pháp đa chia đa nối (MDMC) khu vực phường Thanh Miếu, Việt Trì, Nông Trang - tỉnh Phú Thọ năm 2026;

Căn cứ Quyết định số 82/QĐ-PCPT ngày 13/01/2026 của Công ty Điện lực Phú Thọ về việc thành lập Tổ chuyên gia số 02.

2. Nội dung gói thầu

Theo KHLCNT, điền các nội dung liên quan đến gói thầu như sau:

- Tên gói thầu: PCPT-2026-Xây lắp số 02
- Giá gói thầu: 12.687.055.704 VNĐ
- Nguồn vốn: KHCB và TDTM của EVNNPC.
- Thời gian tổ chức lựa chọn nhà thầu: 60 ngày.
- Thời gian bắt đầu tổ chức lựa chọn nhà thầu: Tháng 03 năm 2026.
- Hình thức, phương thức lựa chọn nhà thầu: Đấu thầu rộng rãi trong nước qua mạng,

Một giai đoạn một túi hồ sơ.

- Loại hợp đồng: Đơn giá cố định
- Thời gian thực hiện gói thầu: 120 ngày
- Tùy chọn mua thêm (nếu có): Không áp dụng.

3. Tổ chuyên gia

a) Cơ sở pháp lý thành lập tổ chuyên gia:

Tổ chuyên gia được Công ty Điện lực Phú Thọ thành lập theo Quyết định số 82/QĐ-PCPT ngày 13/01/2026 để thực hiện lập E-HSMT/hồ sơ mời thầu PCPT-2026-Xây lắp số 02 thuộc dự án/dự toán mua sắm: Nâng cao độ tin cậy cung cấp điện trên lưới điện trung áp theo phương pháp đa chia đa nối (MDMC) khu vực phường Thanh Miếu, Việt Trì, Nông Trang - tỉnh Phú Thọ năm 2026.

b) Thành phần tổ chuyên gia:

Số lượng, họ tên, chức vụ, vị trí và phân công công việc cụ thể của các thành viên trong tổ chuyên gia được nêu tại **Bảng số 01**.

Bảng số 01

STT	Họ và tên	Chức vụ, vị trí trong tổ chuyên gia	Phân công công việc của các thành viên
1	Ông: Phạm Hồng Hải	Tổ trưởng	Kiểm soát Báo cáo Tổng hợp ý kiến của các thành viên của Tổ chuyên gia thực hiện các công việc: Lập HSMT, đánh giá HSDT và thực hiện các nhiệm vụ khác trong quá trình lựa chọn nhà thầu các gói thầu các gói thầu được giao thực hiện.

2	Ông: Cao Quang Minh	Tổ phó	Tổng hợp ý kiến của các thành viên của Tổ chuyên gia để thực hiện các công việc: HSMT, đánh giá HSDT và thực hiện các nhiệm vụ khác theo phân công của Tổ trưởng trong quá trình lựa chọn nhà thầu các gói thầu các gói thầu được giao thực hiện.
3	Ông: Bùi Thanh Hưng	Tổ viên	- Soát xét toàn bộ nội dung HSMT và nội dung Báo cáo đánh giá xét thầu của các thành viên trong Tổ chuyên gia trong quá trình thực hiện các công việc được phân công. - Tham gia trực tiếp lập HSMT và đánh giá các gói thầu được giao thực hiện.
4	Ông: Nguyễn Đức Thắng	Tổ viên	Tham gia trực tiếp lập HSMT và đánh giá các gói thầu được giao thực hiện theo phân công của Tổ trưởng
5	Bà: Bùi Thị Hồng Trang	Tổ viên	Tham gia trực tiếp lập HSMT và đánh giá các gói thầu được giao thực hiện theo phân công của Tổ trưởng
6	Bà: Nguyễn Xuân Quỳnh	Tổ viên	Tham gia trực tiếp lập HSMT và đánh giá các gói thầu được giao thực hiện theo phân công của Tổ trưởng
7	Ông: Hoàng Anh Hải	Tổ viên	Tham gia trực tiếp lập HSMT và đánh giá các gói thầu được giao thực hiện theo phân công của Tổ trưởng
8	Ông: Phan Duy Tùng	Tổ viên	Tham gia trực tiếp lập HSMT và đánh giá các gói thầu được giao thực hiện theo phân công của Tổ trưởng
9	Ông: Nguyễn Duy Thành	Tổ viên	Tham gia trực tiếp lập HSMT và đánh giá các gói thầu được giao thực hiện theo phân công của Tổ trưởng
10	Bà: Nguyễn Thị Quỳnh Mai	Tổ viên	Tham gia trực tiếp lập HSMT và đánh giá các gói thầu được giao thực hiện theo phân công của Tổ trưởng

c) Cách thức làm việc của tổ chuyên gia: Các thành viên làm việc theo nhóm, cùng thực hiện lập toàn bộ các nội dung của E-HSMT trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia. Đối với trường hợp trong tổ chuyên gia có một hoặc một số thành viên có ý kiến khác biệt so với đa số thành viên còn lại, thì lấy theo đa số. Ý kiến bảo lưu của thành viên đó (nếu có) được nêu trong báo cáo.

II. NỘI DUNG E-HSMT

1. Nội dung điều chỉnh của E-HSMT

1.1. Thay đổi tên gọi, thông số kỹ thuật của tủ RMU, tiếp địa khoan trong tiên lượng mời thầu: Tại bảng khối lượng công việc mời thầu:

TT	Mô tả công việc mời thầu (2)	Nội dung đã duyệt	Nội dung sửa đổi, bổ sung
1	Tủ trung thế RMU 24kV kiểu compact - 4 ngăn (3 ngăn CD, 01 ngăn máy cắt) - Loại không mở rộng được - Có kết nối SCADA/Có điều khiển xa	- 3 ngăn cầu dao phụ tải 630A - 20kA/s - 1 ngăn máy cắt 630A-35kA/s - Bao gồm phụ kiện: + Motor 24VDC kèm tiếp điểm phụ. + Đồng hồ báo khí SF6 có tiếp điểm phụ để lấy tín hiệu trạng thái khí.	- 3 ngăn cầu dao phụ tải 630A - 20kA/s - 1 ngăn máy cắt 630A- 20kA/s - Bao gồm phụ kiện: + Motor 24VDC kèm tiếp điểm phụ. + Đồng hồ báo khí SF6 có tiếp điểm phụ để lấy tín hiệu trạng thái khí.

		+ Bộ chỉ thị điện áp + Tay thao tác và tài liệu hướng dẫn sử dụng	+ Bộ chỉ thị điện áp + Tay thao tác và tài liệu hướng dẫn sử dụng + Vô
2	Tiếp địa RC-3-K	Tiếp địa RC-3-K	Tiếp địa RC1-K

1.2. Thay đổi tên gọi đơn vị tính hạng mục lắp đặt biển báo trong tiên lượng mời thầu:
Tại bảng khối lượng công việc mời thầu:

TT	Mô tả công việc mời thầu (2)	Nội dung đã duyệt Đơn vị tính	Nội dung sửa đổi Đơn vị tính
1	Lắp biển tên cấp	Công/bộ	Bộ
2	Lắp biển thông tin đầu cấp	Công/bộ	Bộ
3	Lắp biển tên tủ RMU	Công/bộ	Bộ
4	Lắp biển thiết bị đóng cắt tại ngăn tủ RMU	Công/bộ	Bộ
5	Lắp biển báo nguy hiểm cấm lại gần	Công/bộ	Bộ
6	Lắp đặt thẻ phân pha	Công/bộ	Bộ

1.3. Thay đổi khối lượng mời thầu hạng mục "Mua sắm và lắp đặt thiết bị kết nối" trong tiên lượng mời thầu: Tại bảng khối lượng công việc mời thầu:

TT	Mô tả công việc mời thầu (2)	Nội dung đã duyệt Khối lượng	Nội dung sửa đổi Khối lượng
1	Router 4G phục vụ kết nối Recloser, LBS	1,000	2,000
2	SIM 4G APN (sim, phí hòa mạng, dịch vụ 18 tháng)	1,000	2,000
3	Cáp mạng Cat6	3,000	6,000
4	Hạt mạng RJ45 AMP	2,000	4,000
5	Cáp điện M 2x1,5 mm ² PVC/XLPE	2,000	4,000
6	Aptomat đóng ngắt nguồn cấp Modem	1,000	2,000
7	Kiểm tra, đo thử, hiệu chỉnh toàn trình thiết bị kênh thuê riêng. Loại thiết bị Modem	2,00	4,00

1.3. Bổ sung thông tin của gói thầu tại Chương V.

Các nội dung khác của E-HSMT được giữ nguyên theo Quyết định số 869/QĐ-PCPT ngày 08/03/2026 của Công ty Điện lực Phú Thọ phê duyệt điều chỉnh E-HSMT Gói thầu PCPT-2026-Xây lắp số 02 Thuộc kế hoạch lựa chọn nhà thầu dự án : Nâng cao độ tin cậy cung cấp điện trên lưới điện trung áp theo phương pháp đa chia đa nối (MDMC) khu vực phường Thanh Miếu, Việt Trì, Nông Trang - tỉnh Phú Thọ năm 2026.

2. Ý kiến bảo lưu của thành viên tổ chuyên gia (nếu có): Không

III. KẾT LUẬN VÀ KIẾN NGHỊ

Tổ chuyên gia số 2 đã thống nhất toàn bộ nội dung của E- HSMT và kiến nghị chủ đầu tư xem xét, phê duyệt E-HSMT.

Tờ trình này được lập tại: Ban QLDA - Công ty Điện lực Phú Thọ./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Ô.Hiếu PGĐ;
- ĐT;
- Lưu: QLDA.

TỔ TRƯỞNG TỔ CHUYÊN GIA
Trưởng BQLDA

Phạm Hồng Hải