

Số: /QĐ-PCBD

Thủ Dầu Một, ngày tháng năm 2025

QUYẾT ĐỊNH

V/v phê duyệt E-HSMT

Gói thầu: Tư vấn khảo sát và lập hồ sơ BCKTKT thuộc kế hoạch lựa chọn nhà thầu thuộc dự án Lắp đặt thiết bị đóng cắt các phát tuyến 22kV thuộc các trạm 110kV Thuận Giao - Đất Cuốc – Mỹ Hòa – Thạnh Phước

GIÁM ĐỐC CÔNG TY ĐIỆN LỰC BÌNH DƯƠNG

Căn cứ Luật Đấu thầu số 22/2023/QH15 ngày 23 tháng 6 năm 2023, được sửa đổi bổ sung tại Luật số 57/2024/QH15; Luật số 90/2025/QH15;

Căn cứ Nghị định số 214/2025/NĐ-CP ngày 04 tháng 8 năm 2025 quy định chi tiết một số điều và biện 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 về việc 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 242/QĐ-PCBD ngày 14/8/2025 của Công ty Điện lực Bình Dương về việc thành lập Tổ chuyên gia, Tổ thẩm định lựa chọn nhà thầu trong công tác đấu thầu do Công ty Điện lực Bình Dương làm Chủ đầu tư;

Căn cứ Văn bản số 4945/EVNHCMM-KH ngày 06/10/2025 của Tổng Công ty Điện lực TP Hồ Chí Minh về việc giao thực hiện đầu tư xây dựng năm 2026;

Căn cứ Quyết định số 608/QĐ-PCBD ngày 08/10/2025 của Công ty Điện lực Bình Dương về việc phê duyệt phương án đầu tư xây dựng công trình Lắp đặt thiết bị đóng cắt các phát tuyến 22kV thuộc các trạm 110kV Thuận Giao - Đất Cuốc – Mỹ Hòa – Thạnh Phước;

Căn cứ Quyết định số 1407/PCBD-KHVT ngày 15/10/2025 của Công ty Điện lực Bình Dương về việc giao nhiệm vụ triển khai thủ tục chuẩn bị đầu tư các công trình ĐTXD lưới điện năm 2026;

Căn cứ Quyết định số 831/QĐ-PCBD ngày 31/10/2025 của Công ty Điện lực Bình Dương về việc phê duyệt nhiệm vụ kỹ thuật và dự toán chi phí giai đoạn chuẩn bị dự án Dự án “Lắp đặt thiết bị đóng cắt các phát tuyến 22kV thuộc các trạm 110kV Thuận Giao - Đất Cuốc – Mỹ Hòa – Thạnh Phước”;

Căn cứ Quyết định số 862/QĐ-PCBD ngày 04/11/2025 của Công ty Điện lực Bình Dương về việc phê duyệt kế hoạch lựa chọn nhà thầu giai đoạn chuẩn bị dự án dự án “Lắp đặt thiết bị đóng cắt các phát tuyến 22kV thuộc các trạm 110kV Thuận Giao - Đất Cuốc – Mỹ Hòa – Thanh Phước”;

Căn cứ Tờ trình số 577/KHVT ngày 13/11/2025 của Tổ chuyên gia – Công ty Điện lực Bình Dương về việc đề nghị phê duyệt E-HSMT gói thầu “Tur vấn khảo sát và lập hồ sơ BCKTKT” thuộc dự án “Lắp đặt thiết bị đóng cắt các phát tuyến 22kV thuộc các trạm 110kV Thuận Giao - Đất Cuốc – Mỹ Hòa – Thanh Phước”;

Căn cứ Báo cáo thẩm định số 215/QLĐT ngày 18/11/2025 của Tổ thẩm định về việc thẩm định E-HSMT gói thầu “Tur vấn khảo sát và lập hồ sơ BCKTKT” thuộc dự án “Lắp đặt thiết bị đóng cắt các phát tuyến 22kV thuộc các trạm 110kV Thuận Giao - Đất Cuốc – Mỹ Hòa – Thanh Phước”;

Theo đề nghị của Phòng Quản lý đầu tư.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt E-HSMT gói thầu “Tur vấn khảo sát và lập hồ sơ BCKTKT” với nội dung theo phụ lục đính kèm.

Điều 2. Giao Phòng Kế hoạch và Vật tư chịu trách nhiệm thực hiện các bước tiếp theo của quy trình đấu thầu.

Điều 3. Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký. Trưởng các Phòng KHVT, QLĐT, TCKT, TCNS chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như điều 3;
- Lưu: VT, QLĐT (PT.04).

GIÁM ĐỐC

Lê Minh Quốc Việt

Phụ lục
NỘI DUNG HỒ SƠ MỜI THẦU

1. Tên và phạm vi công việc của gói thầu:

a. Tên gói thầu: Tư vấn khảo sát và lập hồ sơ BCKTKT.

b. Phạm vi công việc của gói thầu: Tư vấn khảo sát và lập hồ sơ BCKTKT dự án với quy mô:

- Lắp mới LBS có chức năng SCADA, số lượng lắp mới 42 bộ.
- Lắp mới Recloser có chức năng SCADA, số lượng lắp mới 13 bộ.
- Lắp mới DS 3 pha, số lượng lắp mới 110 bộ.

2. E-HSMT

a. Biên chế E-HSMT bao gồm:

Phần 1. Thủ tục đấu thầu

Chương I. Chỉ dẫn nhà thầu

Chương II. Bảng dữ liệu đấu thầu

Chương III. Tiêu chuẩn đánh giá E-HSMT

Chương IV. Biểu mẫu mời thầu và dự thầu

Phần 2. Điều khoản tham chiếu

Chương V. Điều khoản tham chiếu.

Phần 3. Điều kiện hợp đồng và biểu mẫu hợp đồng

Chương VI. Điều kiện chung của hợp đồng.

Chương VII. Điều kiện cụ thể của hợp đồng.

Chương VIII. Biểu mẫu hợp đồng.

b. Hiệu lực hồ sơ dự thầu: ≥ 90 ngày kể từ thời điểm đóng thầu.

c. Thời gian thực hiện gói thầu: 30 ngày (bao gồm thứ bảy, chủ nhật và ngày lễ) kể từ ngày bàn giao mặt bằng.

2. Phương pháp đánh giá E-HSMT:

- ✓ Tiêu chuẩn đánh giá về kỹ thuật: theo phương pháp Chấm điểm.
- ✓ Tiêu chuẩn đánh giá về tài chính: Phương pháp kết hợp giữa kỹ thuật và giá.