

PHẦN 2. ĐIỀU KHOẢN THAM CHIẾU
CHƯƠNG V. ĐIỀU KHOẢN THAM CHIẾU

I. Giới thiệu:

1. Khái quát về dự án và gói thầu

1.1. Khái quát dự án

- Tên dự án: Xây dựng mới tuyến đường dây các TBA cấp điện cho dự án cụm công nghiệp làng nghề Hữu Bằng tại xã Tây Phương
- Tên chủ đầu tư: Công ty Điện lực Thạch Thất
- Nguồn vốn: Vốn vay tín dụng thương mại và vốn đối ứng khấu hao cơ bản
- Địa điểm: xã Tây Phương - Thành phố Hà Nội.

1.2. Gói thầu

- Tên gói thầu: Gói thầu 01/2025/ĐTXD/GT-02: Tư vấn thẩm tra BCNCKT, TKBVTC
- Tên chủ đầu tư: Công ty Điện lực Thạch Thất
- Nguồn vốn: Khấu hao cơ bản

2. Mục đích tuyển chọn nhà thầu tư vấn:

- Lựa chọn nhà thầu tư vấn có đủ năng lực và kinh nghiệm, đáp ứng yêu cầu về mặt kỹ thuật, tài chính để thực hiện công việc thẩm tra Báo cáo nghiên cứu khả thi, Thiết kế bản vẽ thi công dự án và thủ tục liên quan, giám sát tác giả theo đúng quy định, đảm bảo chất lượng và đáp ứng tiến độ.
- Tư vấn thẩm tra phải có đủ năng lực và kinh nghiệm để thực hiện nhiệm vụ theo điều khoản tham chiếu này.

II. Phạm vi công việc:

1. Phạm vi công việc nhà thầu tư vấn thiết kế gồm:

Chủ đầu tư giao cho Nhà thầu thực hiện thẩm tra báo cáo khảo sát, Báo cáo nghiên cứu khả thi, Thiết kế bản vẽ thi công dự án “Xây dựng mới tuyến đường dây các TBA cấp điện cho dự án cụm công nghiệp làng nghề Hữu Bằng tại xã Tây Phương” có quy mô như sau:

- Xây dựng mới 0,27 km cáp ngầm 22kV-Cu-3x240mm²
- Xây dựng mới 8,884 km dây ACSR bọc cách điện 22kV-150/19mm²
- Xây dựng mới 15 TBA 630kVA-22/0,4kV, tổng công suất 9450kVA
- Xây dựng mới 13,782km cáp xuất tuyến hạ thế Cáp vặn xoắn ABC 0,6/1kV-4x120 mm²

Nhà thầu tham gia dự thầu chủ động thực hiện khảo sát tuyến, để thực hiện thẩm tra cho phù hợp.

2. Mô tả các nhiệm vụ cụ thể do nhà thầu phải tiến hành trong thời gian thực hiện hợp đồng tư vấn.

- Lập báo cáo thẩm tra BCNCKT, TKBVTC ĐTXD.
- Hồ sơ BCNCKT, TKBVTC ĐTXD đã đóng dấu thẩm tra của đơn vị tư vấn.

Yêu cầu chung:

- Đơn vị Tư vấn thẩm tra phải cung cấp nhân sự theo yêu cầu để thực hiện các nhiệm vụ tư vấn đảm bảo tiến độ và chất lượng.

- Đơn vị tư vấn chịu trách nhiệm tư vấn thẩm tra Báo cáo nghiên cứu khả thi, thiết kế bản vẽ thi công dự án tuân thủ các quy định của Nhà nước: Luật xây dựng; Nghị định 10/2021/NĐ-CP ngày 09/02/2021 về Quản lý chi phí đầu tư xây dựng, Nghị định số 35/2023/NĐ-CP của Chính phủ: Sửa đổi, bổ sung một số điều của các Nghị định thuộc lĩnh vực quản lý nhà nước của Bộ Xây dựng; Nghị định số 175/2024/NĐ-CP ngày 30/12/2024 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật Xây dựng về quản lý hoạt động xây dựng; ... và các Thông tư, văn bản hướng dẫn có liên quan.

- Kiểm soát nội dung báo cáo nghiên cứu khả thi, thiết kế bản vẽ thi công đóng dấu và xác nhận của đơn vị đối với hồ sơ sản phẩm;

- Đơn vị tư vấn thẩm tra Báo cáo nghiên cứu khả thi, thiết kế bản vẽ thi công phải đáp ứng quy định về nội dung, trình tự thực hiện công tác thẩm tra, thẩm định các dự án đầu tư xây dựng lưới điện đến 110kV áp dụng trong Tập đoàn điện lực Quốc Gia Việt Nam.

- Trong quá trình thẩm định, phê duyệt Báo cáo nghiên cứu khả thi, thiết kế bản vẽ thi công Tư vấn thẩm tra phải có trách nhiệm tham gia họp bảo vệ, giải trình hồ sơ nói trên trước các cấp có thẩm quyền. Chịu trách nhiệm trước pháp luật và người quyết định đầu tư về ý kiến, kết quả thẩm tra của mình;

- Thông báo ý kiến, kết quả thẩm tra bằng văn bản gửi đại diện chủ đầu tư để tổng hợp, báo cáo người quyết định đầu tư/chủ đầu tư;

- Trường hợp Báo cáo nghiên cứu khả thi, thiết kế bản vẽ thi công công trình cần phải điều chỉnh theo quy định và yêu cầu của cấp có thẩm quyền, Bên B có trách nhiệm thẩm tra báo cáo nghiên cứu khả thi, thiết kế bản vẽ thi công điều chỉnh theo yêu cầu;

- Đơn vị thẩm tra được quyền yêu cầu đơn vị tư vấn lập Báo cáo nghiên cứu khả thi, thiết kế bản vẽ thi công cung cấp, giải trình làm rõ các thông tin phục vụ công tác thẩm tra;

- Đơn vị thẩm tra phải đảm bảo tính công tâm khách quan, được quyền bảo lưu kết quả thẩm tra, từ chối thực hiện yêu cầu làm sai lệch kết quả thẩm tra hoặc các yêu cầu vượt quá năng lực, phạm vi công việc thẩm tra.

- Tham gia nghiệm thu công trình xây dựng cùng chủ đầu tư theo quy định của pháp luật về quản lý chất lượng công trình xây dựng, giám sát tác giả, trả lời các nội dung có liên quan đến hồ sơ theo yêu cầu của chủ đầu tư (nếu được yêu cầu).

- Giữ bí mật thông tin liên quan đến dịch vụ tư vấn mà hợp đồng hoặc pháp luật có quy định.

- Các nghĩa vụ khác theo quy định của pháp luật

3. Dự kiến thời gian chuyên gia bắt đầu thực hiện DVTV: Kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực.

III. Báo cáo và thời gian thực hiện:

- Trong thời gian thực hiện hợp đồng, nhà thầu phải báo cáo chủ đầu tư về tiến độ thực hiện các công việc khi chủ đầu tư yêu cầu.

- Tổng thời gian thực hiện hợp đồng: 30 ngày

- + 15 ngày kể từ ngày bên B nhận đủ hồ sơ Báo cáo nghiên cứu khả thi của bên A cung cấp

- + 15 ngày kể từ ngày bên B nhận đủ hồ sơ Thiết kế bản vẽ thi công của bên A cung cấp

IV. Kinh nghiệm và nhân sự của nhà thầu:

- Nhà thầu bố trí đủ người có kinh nghiệm và chuyên môn phù hợp để thực hiện Tư vấn thẩm tra BCNCKT, TKBVTC ĐTXD theo quy định tại Chương III Tiêu chuẩn đánh giá của E-HSMT này.

- Nhà thầu tư vấn chịu trách nhiệm về chất lượng thẩm tra BCNCKT, TKBVTC ĐTXD xây dựng công trình do mình thực hiện.

V. Trách nhiệm của chủ đầu tư:

1. Khả năng cung cấp điều kiện làm việc, cán bộ hỗ trợ của chủ đầu tư:

- Chủ đầu tư chỉ định Ban Quản lý dự án điều phối các hoạt động thuộc phạm vi hợp đồng này.

- Phối hợp chặt chẽ với Nhà thầu trong quá trình thực hiện hợp đồng.

- Cung cấp cho Nhà thầu Tư vấn thẩm tra nhiệm vụ kỹ thuật công trình đã được phê duyệt, Hồ sơ Báo cáo nghiên cứu khả thi, Thiết kế bản vẽ thi công do đơn vị Tư vấn lập và những văn bản, tài liệu có liên quan đến dự án (nếu có).

- Giám sát, kiểm tra Nhà thầu thực hiện dịch vụ.

- Tổ chức thẩm định, nghiệm thu và trình duyệt các sản phẩm tư vấn đầy đủ, kịp thời.

- Tổ chức nghiệm thu khối lượng và thanh toán cho nhà thầu theo quy định.

2. Những tài liệu có liên quan đến nhiệm vụ của tư vấn, kể cả các tài liệu nghiên cứu liên quan hiện có nhằm tạo điều kiện thuận lợi cho nhà thầu thực hiện nhiệm vụ của mình.