

PHẦN 2. ĐIỀU KHOẢN THAM CHIẾU

CHƯƠNG V. ĐIỀU KHOẢN THAM CHIẾU

I. Giới thiệu

Dự án Dự án Xây dựng mới Đường kết nối từ ngã 3 nút giao đường 242 từ khu đô thị mới Hữu Lũng đến nút giao cao tốc Bắc Giang - Lạng Sơn có điểm đầu giao với nút giao cao tốc Bắc Giang - Lạng Sơn (gần Trạm thu phí 242); điểm cuối giao với dự án Cải tạo, nâng cấp tuyến đường tỉnh ĐT.242 đoạn tiếp giáp dự án khu đô thị mới Hữu Lũng, huyện Hữu Lũng, tỉnh Lạng Sơn. Tổng chiều dài tuyến khoảng 2,1km (*chiều dài tuyến sẽ được xác định chính xác trên cơ sở hồ sơ thiết kế trong bước lập Báo cáo nghiên cứu khả thi và thiết kế bản vẽ thi công*). Thiết kế theo TCVN 15392:2022 tương ứng đường chính đô thị (đường phố chính thứ yếu) với vận tốc thiết kế 60km/h, bao gồm 02 đoạn được đầu tư hoàn chỉnh gồm cả đường giao thông, hệ thống thoát nước, vỉa hè, cây xanh, dải phân cách có quy mô mặt cắt ngang như sau:

- Đoạn 1 từ điểm đầu tuyến tới nút giao B3 theo chỉ giới đường đỏ 42,5m;
- Đoạn 2 từ nút giao B3 đến cuối tuyến theo chỉ giới đường đỏ 34,0m;
- Công trình cầu trên tuyến: xây dựng 01 cây cầu vượt sông Thương, quy mô phù hợp với cấp kỹ thuật của tuyến.

Mục đích tuyến chọn nhà thầu: để thực hiện khảo sát, lập báo cáo nghiên cứu khả thi dự án.

II. Phạm vi công việc

1. Mô tả chi tiết phạm vi công việc đối với nhà thầu, nguồn vốn, tên cơ quan thực hiện dự án/dự toán mua sắm, thời gian, tiến độ thực hiện, số tháng - người hoặc ngày – người cần thiết (nếu có)

- Phạm vi: Nhà thầu thực hiện công tác Khảo sát và lập báo cáo nghiên cứu khả thi dự án với quy mô đầu tư như trên;

- Nguồn vốn: Vốn ngân sách nhà nước;

- Tên cơ quan thực hiện dự án: Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng tỉnh Lạng Sơn;

- Thời gian, tiến độ thực hiện: tối đa 80 ngày kể từ ngày ký hợp đồng nhà thầu phải hoàn thành công tác khảo sát, lập báo cáo nghiên cứu khả thi. Nhà thầu phải hoàn chỉnh hồ sơ thiết kế trong vòng tối đa 05 ngày kể từ ngày có thông báo kết quả thẩm định.

Trong quá trình Chủ đầu tư trình thẩm định hồ sơ, nhà thầu có trách nhiệm bố trí nhân sự phối hợp để kịp thời giải trình, làm rõ các nội dung theo yêu cầu.

2. Mô tả các nhiệm vụ cụ thể do nhà thầu phải tiến hành trong thời gian thực hiện gói thầu tư vấn. Trong đó phải nêu rõ loại công việc dựa trên đơn giá và khối lượng, loại công việc tính theo lương chuyên gia

Nhiệm vụ cụ thể do nhà thầu phải tiến hành trong thời gian thực hiện gói thầu tư vấn Khảo sát, lập báo cáo nghiên cứu khả thi bao gồm các công việc theo Nhiệm vụ đã được phê duyệt tại Quyết định số 246/QĐ-BQLDA ngày 20/5/2026 của Giám đốc Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng tỉnh về việc phê duyệt đề cương nhiệm vụ và dự toán khảo sát, lập Báo cáo nghiên cứu khả thi Dự án Dự án Xây dựng mới Đường kết nối từ ngã 3 nút giao đường 242 từ khu đô thị mới Hữu Lũng đến nút giao cao tốc Bắc Giang - Lạng Sơn, trong đó loại công việc theo biểu mẫu mời thầu cho công tác khảo sát và thiết kế.

3. Dự kiến thời gian chuyên gia bắt đầu thực hiện DVTV

Nhà thầu phải huy động nhân sự để thực hiện gói thầu ngay sau khi hợp đồng được ký kết.

III. Báo cáo và thời gian thực hiện

Nhà thầu phải hoàn thành công tác khảo sát và có báo cáo kết quả khảo sát trong vòng tối đa 30 ngày;

- Thời gian nộp báo cáo nghiên cứu khả thi lần 1 tối đa 45 ngày kể từ ngày ký hợp đồng; hoàn chỉnh các nội dung theo ý kiến của Chủ đầu tư và các cơ quan liên quan tối đa 07 ngày mỗi lần có yêu cầu, tối đa 80 ngày kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực.

- Nhà thầu thực hiện báo cáo định kỳ tiến độ thực hiện; các khó khăn, vướng mắc cần xin ý kiến, giải quyết của Chủ đầu tư vào các ngày 15, 30, 45 và khi kết thúc thời gian thực hiện hợp đồng.

IV. Kinh nghiệm và nhân sự của nhà thầu.

Theo yêu cầu tại Chương III. Nhà thầu phải huy động đầy đủ nhân sự như kê khai trong E-HSĐT để thực hiện gói thầu.

V. Trách nhiệm của chủ đầu tư

Chủ đầu tư sẽ tạo điều kiện tối đa, cử cán bộ hỗ trợ cho nhà thầu trong quá trình thực hiện hợp đồng; cung cấp 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.