

Phần 2. YÊU CẦU VỀ KỸ THUẬT

Chương V. YÊU CẦU VỀ KỸ THUẬT

1. Giới thiệu chung về dự toán mua sắm gói thầu:

Tên dịch vụ: Thu gom, vận chuyển, xử lý chất thải rắn sinh hoạt, vệ sinh công cộng trên địa bàn tỉnh Thái Nguyên tháng 01 năm 2026

Chủ đầu tư: Trung tâm Khuyến nông và Môi trường tỉnh Thái Nguyên

Nguồn vốn: Sự nghiệp môi trường năm 2026

Thời gian thực hiện: 31 ngày

Nội dung nhiệm vụ: Thực hiện công việc theo danh mục dịch vụ mời thầu trên địa bàn tỉnh Thái Nguyên

Địa điểm thực hiện:

Chi nhánh Trung tâm Khuyến nông và Môi trường khu vực XVII (xã Nam Cường, xã Quảng Bạch, xã Yên Thịnh, xã Chợ Đồn, xã Yên Phong, xã Nghĩa Tá)

2. Mục tiêu công việc:

Thu gom, vận chuyển và xử lý chất thải rắn sinh hoạt, vệ sinh công cộng trên địa bàn tỉnh Thái Nguyên đảm bảo vệ sinh môi trường, giảm thiểu ô nhiễm và bảo vệ sức khỏe cộng đồng, góp phần bảo tồn đa dạng sinh học, cân bằng hệ sinh thái và giảm thiểu các tác động tiêu cực của thiên nhiên và con người.

3. Yêu cầu kỹ thuật của gói thầu:

Tuân thủ quy định tại Luật Bảo vệ môi trường năm 2020; Nghị định 08/2022/NĐ-CP ngày 10/01/2022 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều của Luật Bảo vệ môi trường và các yêu cầu kỹ thuật, quy trình quản lý liên quan.

Thông tư 02/2022/TT-BTNMT ngày 14/01/2022 của Bộ Tài Nguyên Và Môi Trường Quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Bảo vệ môi trường. Thông tư 07/2025/TT-BTNMT ngày 28/02/2025 của Bộ Tài Nguyên Và Môi Trường sửa đổi một số điều của Thông tư 02/2022/TT-BTNMT hướng dẫn Luật Bảo vệ môi trường

Thông tư số 35/2024/TT-BTNMT của Bộ Tài nguyên và Môi trường: Ban hành quy trình kỹ thuật thu gom, vận chuyển, xử lý chất thải rắn sinh hoạt

Quyết định 592/QĐ-BXD ngày 30/5/2014 của Bộ Xây dựng về việc công bố định mức dự toán thu gom, vận chuyển và xử lý chất thải rắn đô thị.

Các quy định hiện hành khác

a. Yêu cầu chung:

Nhà thầu phải thực hiện và hoàn thiện tuân thủ các quy trình, quy phạm hiện hành của Việt nam cũng như phù hợp với các điều kiện riêng của gói thầu. Nhà thầu phải chịu hoàn toàn trách nhiệm về tính chất ổn định, an toàn của tất cả các hoạt động trong suốt thời gian thực hiện dịch vụ, cụ thể:

- Đảm bảo trật tự an toàn khi thực hiện gói thầu không để xảy ra tình trạng nguy hiểm cho người lao động; Người lao động phải có đủ sức khỏe, được trang bị công cụ lao động, bảo hộ lao động, được hưởng chế độ độc hại theo quy định của pháp luật;

- Nhà thầu phải đáp ứng các yêu cầu bảo vệ môi trường nhằm tránh gây thiệt hại về tài

sản và người tại nơi làm việc và khu vực lân cận; Nếu trong quá trình thực hiện hợp đồng có xảy ra bất kỳ tổn thất hay hư hỏng nào đối với tài sản chung, người lao động, nguyên vật liệu, máy móc thiết bị thì Nhà thầu phải tự sửa chữa, bồi thường bằng chính chi phí của Nhà thầu;

- Tổ chức thực hiện dịch vụ đạt yêu cầu kỹ thuật và theo đúng thời hạn hoàn thành đã nêu trong hồ sơ dự thầu được chấp thuận;

- Nhà thầu phải báo cáo các chi tiết về bất kỳ tai nạn, hư hỏng hoặc sự cố khẩn cấp nào trong quá trình triển khai. Trong trường hợp có tai nạn nghiêm trọng hoặc sự cố khẩn cấp, Nhà thầu phải báo cáo ngay lập tức bằng các phương tiện nhanh nhất sẵn có;

b. Yêu cầu chất lượng công việc:

b.1. Yêu cầu về tổ chức kỹ thuật thi công. Nhà thầu cần thuyết minh đầy đủ về tổ chức thi công, từng phần việc của gói thầu. Có bố trí cán bộ giám sát cho từng phần việc do nhà thầu phụ trách

b.2. Trách nhiệm các bên tham gia gói thầu

*) Trách nhiệm của Đại diện chủ đầu tư:

- Bố trí đầy đủ, thường xuyên lực lượng giám sát viên có trình độ chuyên môn, có tinh thần trách nhiệm để làm tốt nhiệm vụ giám sát của đại diện Chủ đầu tư, hợp tác với Nhà thầu hoàn thành tốt nhiệm vụ.

- Kịp thời giải quyết các khó khăn trở ngại, phát sinh trong quá trình thực hiện để không làm ảnh hưởng đến tiến độ thực hiện Nhà thầu.

*) Trách nhiệm của nhà thầu:

- Nhà thầu phải chịu sự giám sát của đại diện Chủ đầu tư trong toàn bộ quá trình thực hiện các công việc của gói thầu.

- Nhà thầu có trách nhiệm cung ứng tất cả lao động, cán bộ giám sát, vật tư, thiết bị máy thi công, các thứ khác cần thiết cho việc thực hiện các công việc của gói thầu.

- Nhà thầu phải tổ chức hệ thống kiểm tra chất lượng và phải chịu hoàn toàn trách nhiệm về chất lượng thực hiện các công việc của gói thầu.

- Nhà thầu phải thực hiện đầy đủ các nội dung theo quy trình theo quy định của Nhà nước, của đại diện Chủ đầu tư và Hồ sơ mời thầu đã được cấp có thẩm quyền phê duyệt.

- Đảm bảo thực hiện đúng nhiệm vụ; các quy trình định mức.

- Nhà thầu phải có biện pháp: Bảo đảm an toàn giao thông; bảo đảm an toàn, phòng chống cháy, nổ; ứng phó với các sự cố bất khả kháng (thiên tai lũ lụt, bão gió, công việc phát sinh đột xuất ...vv) làm ảnh hưởng đến việc thực hiện gói thầu.

b.3. Các yêu cầu khác

Tham gia Kiểm tra, thanh tra cùng Chủ đầu tư và các cơ quan quản lý Nhà nước:

Chủ đầu tư, giám sát hoặc tổ chức giám định, cơ quan quản lý Nhà nước được quyền đi thanh tra, kiểm tra thường xuyên hoặc đột xuất tại hiện trường, tại các nơi sản xuất chế tạo hoặc tại kho bãi của Nhà thầu.

Nhà thầu phải cộng tác và cung cấp hồ sơ theo yêu cầu của bên A, nhân lực, thiết bị, dụng cụ phục vụ cho việc kiểm tra, thanh tra theo yêu cầu của các tổ chức nói trên.

4. Quy định về kiểm tra, nghiệm thu sản phẩm:

4.1. Kiểm tra

Căn cứ vào Phương án thực hiện được các bên thống nhất, yêu cầu kết quả đầu ra/mục tiêu công việc theo quy định, định mức hiện hành

a) Nội dung kiểm tra

- Kiểm tra nghiệm thu khi kết thúc các công việc;
- Kiểm tra số lượng nhân công;
- Kiểm tra về việc chấp hành các biện pháp an toàn lao động, vệ sinh môi trường, chấp hành các quy định về an ninh, an toàn trong nhà máy;
- Kiểm tra về máy móc, thiết bị.

b) Thời gian kiểm tra

- Kiểm tra nghiệm thu khi kết thúc các công việc: tiến hành khi kết thúc các công việc và có yêu cầu nghiệm thu;
- Kiểm tra số lượng nhân công: kiểm tra hàng ngày, kiểm tra đột xuất;
- Kiểm tra về việc chấp hành các biện pháp an toàn lao động, vệ sinh môi trường, chấp hành các quy định về an ninh, an toàn: kiểm tra định kỳ tháng/lần, đột xuất;
- Kiểm tra về máy móc, thiết bị: kiểm tra khi huy động thiết bị vào thực hiện và kiểm tra đột xuất khi cần thiết.

4.2. Nghiệm thu sản phẩm

a. Thời gian thanh toán: Thanh toán theo từng đợt

b. Hình thức nghiệm thu thanh toán: Việc nghiệm thu thanh toán được thực hiện trên cơ sở giá trị tương ứng với khối lượng các công việc hàng tháng, hoặc quý đã hoàn thành thực tế được nghiệm thu trong giai đoạn thanh toán.

c. Khi nghiệm thu thanh toán giá trị hoàn thành, Chủ đầu tư sẽ thanh toán cho Nhà thầu 100% giá trị nghiệm thu thanh toán.

d. Điều kiện thanh toán: Chủ đầu tư sẽ thanh toán cho Nhà thầu sau khi Chủ đầu tư nhận đủ hồ sơ thanh toán theo quy định và theo tiến độ cấp kinh phí của huyện