

## **Phần 2. YÊU CẦU VỀ KỸ THUẬT**

### **Chương V. YÊU CẦU VỀ KỸ THUẬT**

#### **1. Giới thiệu chung về dự án/dự toán mua sắm, gói thầu:**

- Tên gói thầu: Xử lý rác sinh hoạt bằng phương pháp sản xuất mùn hữu cơ (compost) đảm bảo tỷ lệ chôn lấp dưới 15% trên địa bàn xã Phú Lý năm 2026
- Địa điểm thực hiện: Xã Phú Lý, tỉnh Đồng Nai.
- Thời gian thực hiện: 365 ngày.
- Nguồn vốn: Nguồn kinh phí sự nghiệp bảo vệ môi trường năm 2026.

#### **2. Mục tiêu công việc:**

Xử lý rác sinh hoạt bằng phương pháp sản xuất mùn hữu cơ (compost) đảm bảo tỷ lệ chôn lấp dưới 15% trên địa bàn xã Phú Lý năm 2026

#### **3. Yêu cầu kỹ thuật của gói thầu:**

Stt	Nội dung công việc	Đvt	Số lượng
1	Xử lý rác sinh hoạt bằng phương pháp sản xuất mùn hữu cơ (compost) đảm bảo tỷ lệ chôn lấp dưới 15% trên địa bàn xã Phú Lý năm 2026	Tấn	1460

##### **a. Nội dung công việc:**

- Xử lý an toàn, triệt để lượng rác thải sinh hoạt bằng phương pháp sản xuất mùn hữu cơ (compost) và chôn lấp hợp vệ sinh; giảm khối lượng và thể tích chất thải phải chôn lấp, kiểm soát mùi hôi, nước rỉ rác và khí thải; hạn chế tác động xấu đến môi trường và sức khỏe cộng đồng, bảo đảm tuân thủ quy định pháp luật và góp phần nâng cao hiệu quả quản lý chất thải rắn sinh hoạt trên địa bàn.

- Thực hiện đúng theo quy định của Luật Bảo vệ môi trường số 72/2020/QH14 và các văn bản pháp luật liên quan đến công tác bảo vệ môi trường.

- Việc vận chuyển rác thải từ hộ gia đình hoặc trạm trung chuyển đến khu xử lý cự ly tối đa là 65km. Căn cứ Quyết định số 3432/QĐ-UBND ngày 31/12/2025 của UBND tỉnh Đồng Nai, trường hợp vượt quá cự ly này nhà thầu phải tự chi trả.

- Quy trình xử lý rác phải khép kín, chặt chẽ từng công đoạn, bảo đảm không ảnh hưởng tới môi trường hoặc có ảnh hưởng đến môi trường nhưng có giải pháp khắc phục.

##### **b. Yêu cầu chất lượng dịch vụ:**

- Cam kết vận hành cơ sở xử lý chất thải rắn sinh hoạt đáp ứng quy chuẩn kỹ thuật môi trường, bảo đảm xử lý hết lượng chất thải rắn sinh hoạt tiếp nhận theo hợp đồng đã ký kết.

- Nhà thầu phải có biện pháp xử lý nước thải rác đạt tiêu chuẩn quy định.
- Nhà thầu trúng thầu cung cấp mã truy cập đường truyền camera giám sát tại trạm cân Khu xử lý rác thải sinh hoạt cho Chủ đầu tư để phục vụ công tác giám sát thành phần, khối lượng rác thải qua trạm cân (bao gồm camera quan sát theo hai hướng vào và ra trạm cân, theo dõi chỉ số cân).
- Tiếp nhận rác 24/24h vào các ngày trong tuần từ ngày thứ 2 đến chủ nhật. Trường hợp do sự cố về phương tiện vận chuyên hoặc công tác thu gom rác ảnh hưởng đến thời gian tiếp nhận rác, đơn vị vận chuyên sẽ thông báo cho bên A và bên B biết để phối hợp điều chỉnh cho phù hợp. Đối với các ngày Lễ, Tết các bên sẽ thống nhất thời gian tiếp nhận trước khi thực hiện.

#### **4. Giải pháp và phương pháp luận:**

Nhà thầu chuẩn bị đề xuất giải pháp, phương pháp luận tổng quát thực hiện dịch vụ theo các nội dung quy định tại Chương này, gồm các phần như sau:

1. Giải pháp và phương pháp luận;
2. Kế hoạch công tác.

#### **5. Quy định về kiểm tra, nghiệm thu sản phẩm:**

- Theo quy định.