

## Phần 2. YÊU CẦU VỀ KỸ THUẬT

### Chương V. YÊU CẦU VỀ KỸ THUẬT

#### 1. Giới thiệu chung về gói thầu:

- Tên gói thầu: Thu gom, xử lý chất thải sinh hoạt tại Bệnh viện năm 2025-2026”.
- Chủ đầu tư: Bệnh viện Đa khoa Hải Dương.
- Nguồn vốn: Nguồn thu viện phí và bảo hiểm y tế.
- Hình thức lựa chọn nhà thầu: Chào hàng cạnh tranh, trong nước qua mạng đấu thầu quốc gia.
- Phương thức đấu thầu: Một giai đoạn, một túi hồ sơ.
- Hình thức hợp đồng: Hợp đồng theo đơn giá cố định.
- Thời gian thực hiện hợp đồng: 12 tháng.

#### 2. Yêu cầu về kỹ thuật:

Dịch vụ phải đáp ứng các yêu cầu kỹ thuật tối thiểu như sau:

Yêu cầu thông số kỹ thuật quy định trong mục này là tối thiểu, ***nhà thầu có thể chào thầu hàng hóa/Dịch vụ có thông số kỹ thuật tương đương hoặc tốt hơn***. (Bất kỳ thương hiệu, ký mã hiệu, xuất xứ (nếu có) trong tiêu chuẩn kỹ thuật chi tiết là để minh họa các tiêu chuẩn chất lượng, tính năng kỹ thuật. Vì vậy nhà thầu có thể chào các hàng hóa/dịch vụ có thương hiệu, ký mã hiệu, xuất xứ khác nhưng phải đảm bảo tiêu chuẩn kỹ thuật, đặc tính kỹ thuật, tính năng sử dụng “tương đương” hoặc “tốt hơn” so với yêu cầu của E-HSMT).

- Nhà thầu phải có bảng đáp ứng về kỹ thuật của hàng hóa chào thầu theo các mẫu sau:

- Nhà thầu phải có bảng đáp ứng về kỹ thuật của hàng hóa/Dịch vụ chào thầu so sánh với yêu cầu kỹ thuật của E-HSMT (đính kèm file word/excel tại E-HSMT):

STT	Yêu cầu kỹ thuật của Hồ sơ mời thầu	Đáp ứng kỹ thuật của Hồ sơ dự thầu	Tài liệu kỹ thuật tham chiếu trong E-HSMT
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Mô tả hàng hóa của E-HSMT	Mô tả hàng hóa của E-HSMT (chi tiết đáp ứng từng mục)	<i>Trang ... của Catalog/Tài liệu kỹ thuật ... thuộc E-HSMT</i>

#### 2.1. Yêu cầu chung:

- Khu xử lý rác thải sinh hoạt của nhà thầu phải được cơ quan quản lý nhà nước có thẩm quyền xác nhận bảo đảm yêu cầu bảo vệ môi trường. (Giấy xác nhận hoàn thành công trình bảo vệ môi trường hoặc giấy tờ khác tương đương).
- Nhà thầu phải vận hành cơ sở xử lý rác theo quy trình công nghệ trong dự

án đã được cơ quan nhà nước có thẩm quyền thẩm định, phê duyệt; Sử dụng công nghệ xử lý chất thải phù hợp, không gây ô nhiễm môi trường và đạt tiêu chuẩn các chỉ số về môi trường.

- Nhà thầu phải bố trí, sử dụng phương tiện, thiết bị đúng chủng loại chuyên dùng (xe ép rác có thùng kín), trường hợp xe tải thùng hở phải được phủ bạt kín che mưa khi chứa chất thải; xe đẩy 3 bánh phải đảm bảo không được rơi vãi trong quá trình vận chuyển rác thải sinh hoạt, các phương tiện phải có thiết bị khống chế việc rò rỉ của nước rỉ rác ra môi trường.

## 2.2 Yêu cầu kỹ thuật

Dịch vụ cung cấp phải đáp ứng các yêu cầu kỹ thuật tối thiểu như sau:

STT	Tên dịch vụ	Yêu cầu dịch vụ
1	Chất thải sinh hoạt	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Thu gom, vận chuyển và xử lý chất thải sinh hoạt tại Bệnh viện Đa khoa Hải Dương</li> <li>- Địa điểm giao nhận: Tại kho lưu trữ chất thải của Bệnh viện Đa khoa Hải Dương (địa chỉ: 225 Nguyễn Lương Bằng, Phường Lê Thanh Nghị, thành phố Hải Phòng)</li> <li>- Chất thải được tổ chức thu gom 01 lần/ngày</li> <li>- Thu gom, vận chuyển và xử lý chất thải đúng thời điểm và thời gian quy định, bố trí người, phương tiện vận chuyển chuyên dụng theo quy định pháp luật.</li> <li>- Việc phân loại, xử lý chất thải theo đúng quy định, hướng dẫn của quy định pháp luật hiện hành</li> </ul>

## 3. 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 V, gồm các phần như sau:

1. Giải pháp và phương pháp luận;
2. Kế hoạch tổ chức triển khai, thực hiện;