

## **Phần 2. YÊU CẦU VỀ KỸ THUẬT**

### **Chương V. YÊU CẦU VỀ KỸ THUẬT**

*Yêu cầu về kỹ thuật bao gồm các nội dung cơ bản như sau:*

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

- Tên dự toán mua sắm: Thuê vận chuyên và xử lý chất thải nguy hại không lây nhiễm năm 2026-2028.

- Hình thức lựa chọn nhà thầu: Đấu thầu rộng rãi, trong nước, qua mạng.

- Phương thức lựa chọn nhà thầu: Một giai đoạn, một túi hồ sơ.

- Thời gian thực hiện gói thầu: 24 tháng.

- Địa điểm thực hiện: tại Nhà lưu trữ chất thải nguy hại của Bệnh viện Đa khoa Khu vực Cai Lậy; Địa chỉ: số 398 đường quốc lộ 1, khu phố 1A, phường Cai Lậy, tỉnh Đồng Tháp.

#### **2. Mục tiêu công việc:**

*Trong mục này Chủ đầu tư cần cung cấp đầy đủ, chi tiết thông tin về các dịch vụ sẽ được thực hiện để bảo đảm nhà thầu có thể lập E-HSMT một cách hiệu quả, chính xác và cạnh tranh nhất có thể.*

*Cung cấp dịch vụ thu gom, vận chuyển và xử lý chất thải nguy hại không lây nhiễm năm 2025-2027 theo danh mục như sau:*

<b>Stt</b>	<b>Tên chất thải</b>	<b>Mã số CTNH</b>	<b>Nội dung công việc thực hiện</b>	<b>Địa điểm thực hiện</b>
1	Hóa chất thải từ phòng xét nghiệm (dạng lỏng)	13 01 02	Hàng quý hoặc khi kho lưu trữ chất thải của Bệnh viện đầy, nhà thầu có trách nhiệm đến thu gom, vận chuyển và xử lý theo quy định	tại Nhà lưu trữ chất thải nguy hại của Bệnh viện Đa khoa Khu vực Cai Lậy; Địa chỉ: số 398 đường quốc lộ 1, khu phố 1A, phường Cai Lậy, tỉnh Đồng Tháp
2	Hóa chất thải từ phòng xét nghiệm (dạng rắn)	13 01 02		
3	Bóng đèn thải	16 01 06		
4	Dầu nhớt thải	17 06 01		
5	Nước thải X-quang	19 01 01		
6	Pin, ắc quy thải	16 01 12		
7	Nhiệt kế thủy ngân vỡ	13 03 02		
8	Hộp mực in thải	08 02 04		
9	Giẻ lau dính thành phần nguy hại	18 02 01		

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

##### **3.1 Yêu cầu chung**

- Có trình bày đầy đủ nội dung công việc thực hiện phù hợp và yêu cầu kết quả đầu ra đáp ứng yêu cầu của E-HSMT

- Giải pháp và phương pháp luận; kế hoạch công tác đáp ứng yêu cầu của E-HSMT.

- Cam kết tiến độ thực hiện, thời gian thực hiện gói thầu theo yêu cầu của E-HSMT.

- Uy tín của nhà thầu thông qua việc thực hiện các hợp đồng trước đó: Nhà thầu có cam kết trong thời gian từ năm 2022 đến thời điểm đóng thầu nhà thầu không vi phạm các quy định về kết quả thực hiện hợp đồng theo quy định tại Điều 19 và khoản 3 Điều 20 Nghị định số 214/2025/NĐ-CP ngày 04/8/2025 của Chính Phủ và không vi phạm các quy định về đấu thầu và không bị xử lý thuộc thẩm quyền Chủ đầu tư.

- Cung cấp Giấy phép môi trường hoặc Giấy phép xử lý chất thải nguy hại trong đó có nội dung xử lý chất thải theo yêu cầu E-HSMT do Bộ tài nguyên và môi trường cấp còn hiệu lực.

### 3.2 Yêu cầu chi tiết

Stt	Danh mục chất thải	Nội dung công việc thực hiện	Kết quả đầu ra
1	Hóa chất thải từ phòng xét nghiệm (dạng lỏng) Mã CTNH: 13 01 02	Hàng quý hoặc khi kho lưu trữ chất thải nguy hại không lây nhiễm của Bệnh viện đây, nhà thầu có trách nhiệm đến thu gom, vận chuyển và xử lý theo quy định	Thu gom, vận chuyển và xử lý chất thải nguy hại không lây nhiễm theo đúng quy định hiện hành của pháp luật. Luật Bảo vệ môi trường số 72/2020/QH14, Nghị định số 08/2022/NĐ-CP, Thông tư số 02/2022/TT-BTNMT, Thông tư số 07/2025/TT-BTNMT và Thông tư số 20/2021/TT-BYT
2	Hóa chất thải từ phòng xét nghiệm (dạng rắn) Mã CTNH: 13 01 02		* <b>Thu gom:</b> - Thực hiện an toàn và sạch sẽ. - Bố trí nhân sự thu gom hết số lượng chất thải trong kho lưu trữ chất thải nguy hại không lây nhiễm của Bệnh viện.
3	Bóng đèn thải Mã CTNH: 16 01 06		* Lưu giữ chất thải chờ xử lý:
4	Dầu nhớt thải Mã CTNH: 17 06 01		- Thiết bị lưu giữ chất thải chờ xử lý phải đạt theo quy định tại Điều 36 Thông tư số 02/2022/TT-BTNMT ngày 10/01/2022 của Bộ Tài nguyên và Môi trường và các quy định hiện hành có liên quan.
5	Nước thải X-quang Mã CTNH: 19 01 01		* <b>Vận chuyển:</b> - Phương tiện vận chuyển chất thải nguy hại phải tuân theo quy định tại Điều 37 Thông tư số 02/2022/TT-BTNMT ngày 10/01/2022 của Bộ Tài nguyên và Môi trường và các quy định hiện hành có liên quan.
6	Pin, ắc quy thải Mã CTNH: 16 01 12		* <b>Xử lý:</b> - Chất thải nguy hại được xử lý theo Điều 84 của Luật Bảo vệ môi trường ngày 17 tháng 11 năm 2020.
7	Nhiệt kế thủy ngân vỡ Mã CTNH: 13 03 02		
8	Hộp mực in thải Mã CTNH: 08 02 04		
9	Giẻ lau dính thành phần nguy hại Mã CTNH: 18 02 01		

Stt	Danh mục chất thải	Nội dung công việc thực hiện	Kết quả đầu ra
			- Sản phẩm sau xử lý phải tuân thủ theo quy định tại QCVN 07:2009/BTNMT Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về ngưỡng chất thải nguy hại được ban hành kèm theo Thông tư số 25/2009/TT-BTNMT ngày 16/11/2009 của Bộ Tài nguyên và Môi trường

#### **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: Đáp ứng về yêu cầu kết quả đầu ra.**