

## **PHẦN 2. ĐIỀU KHOẢN THAM CHIẾU**

### **CHƯƠNG V. ĐIỀU KHOẢN THAM CHIẾU**

#### **I. Giới thiệu:**

##### **1.1. Mô tả tóm tắt gói thầu**

- Tên gói thầu: Gói 2: Thuê dịch vụ tư vấn lập hồ sơ xin cấp giấy phép môi trường của Bệnh viện Huyết học – Truyền máu thành phố Cần Thơ
- Tên dự án: Dự toán thuê dịch vụ vận hành hệ thống xử lý nước thải công suất 180m<sup>3</sup>/ngày đêm năm 2025 - 2028 và lập hồ sơ xin cấp Giấy phép môi trường của Bệnh viện Huyết học – Truyền máu thành phố Cần Thơ
- Tên chủ đầu tư: Bệnh viện Huyết học - Truyền máu thành phố Cần Thơ.
- Thời gian thực hiện gói thầu: 90 ngày.
- Giá gói thầu: 180.090.000VND (*Bằng chữ: một trăm tám mươi triệu không trăm chín mươi nghìn đồng*).
- Loại hợp đồng: Trọn gói.
- Mục đích tuyển chọn nhà thầu: Tìm được nhà thầu đủ năng lực thực hiện gói thầu.

##### **1.2. Mục đích tuyển chọn nhà thầu**

Lựa chọn nhà thầu thực hiện khảo sát, thu thập số liệu; tổng hợp số liệu lập hồ sơ xin cấp giấy phép môi trường; trình cơ quan có thẩm quyền phê duyệt; thay mặt Chủ cơ sở chuẩn bị hồ sơ và bảo vệ hồ sơ trước hội đồng cấp phép; chỉnh sửa và hoàn thiện hồ sơ theo ý kiến hội đồng; tổng hợp lập báo cáo và trình cơ quan có thẩm quyền phê duyệt cho cơ sở.

#### **II. Phạm vi công việc:**

Phạm vi công việc sau khi trúng thầu đối với nhà thầu thực hiện Gói thầu Thuê đơn vị lập thủ tục cấp giấy phép môi trường thuộc Dự toán thuê dịch vụ vận hành hệ thống xử lý nước thải công suất 180m<sup>3</sup>/ngày đêm năm 2025 - 2028 và lập hồ sơ xin cấp Giấy phép môi trường của Bệnh viện Huyết học – Truyền máu thành phố Cần Thơ.

##### **2.1. Yêu cầu công việc cụ thể**

- Thực hiện trình tự thủ tục xin cấp giấy phép môi được quy định tại Luật Bảo vệ môi trường và các văn bản pháp luật khác có liên quan;

- Khảo sát, thu thập số liệu để xây dựng báo cáo lập hồ sơ cấp giấy phép môi trường cho chủ cơ sở;
- Tổng hợp số liệu lập hồ sơ xin cấp giấy phép môi trường theo nội dung yêu cầu tại Nghị định số 08/2022/NĐ-CP ngày 10/01/2022 và Thông tư số 02/2022/TT-BTNMT ngày 10/01/2022;
- Trình cơ quan có thẩm quyền phê duyệt;
- Thay mặt Chủ cơ sở thực hiện các hồ sơ, thủ tục, họp hội đồng,... theo yêu cầu của cơ quan có thẩm quyền;
- Tham gia các cuộc họp liên quan khi có yêu cầu của Chủ cơ sở;
- Cung cấp cho Chủ cơ sở đầy đủ các hồ sơ liên quan sau khi được cơ quan có thẩm quyền ban hành;
- Chỉnh sửa và hoàn thiện hồ sơ theo ý kiến của cơ quan có thẩm quyền;
- Tổng hợp lập báo cáo và trình cơ quan có thẩm quyền phê duyệt;
- Nhận giấy phép môi trường và bàn giao cho Chủ cơ sở;
- Các công việc cần thiết phải thực hiện khác theo quy định (nếu có) để hoàn thành sản phẩm bàn giao cho Chủ cơ sở;
- Sản phẩm bàn giao: Giấy phép môi trường đã được cơ quan có thẩm quyền phê duyệt.
- Trong quá trình thực hiện tuân thủ các quy định pháp luật về hoạt động bảo vệ môi trường.

## **2.2. Nhiệm vụ cần thực hiện:**

Nội dung chính của báo cáo đề xuất cấp giấy phép môi trường của cơ sở Bệnh viện Huyết học - Truyền máu thành phố Cần Thơ bao gồm: Thông tin chung về cơ sở: tên, địa chỉ, địa điểm thực hiện; văn bản thẩm định thiết kế xây dựng, các loại giấy phép có liên quan đến môi trường, phê duyệt dự án; quyết định phê duyệt kết quả thẩm định báo cáo đánh giá tác động môi trường theo quy định tại khoản 2 Điều 171 Luật Bảo vệ môi trường và giấy phép môi trường thành phần (nếu có); quy mô (phân loại theo tiêu chí quy định của pháp luật về đầu tư công), công suất, công nghệ, sản phẩm dịch vụ, lượng điện, nguồn và lượng nước sử dụng, nguồn tiếp nhận nước thải, nguyên liệu, nhiên liệu, vật liệu, phế liệu, hóa chất sử dụng và các thông tin khác có liên quan đến cơ sở. Đối với cơ sở có sử dụng phế liệu nhập khẩu từ nước ngoài làm nguyên liệu sản xuất phải nêu rõ công nghệ sản xuất, điều kiện kho, bãi lưu giữ, hệ thống thiết bị tái chế, phương án xử lý tạp chất và phương án tái xuất phế liệu không đáp ứng quy chuẩn phù hợp với quyết định phê duyệt kết quả thẩm định báo cáo đề xuất cấp giấy phép môi trường hoặc văn bản tương đương với quyết định

phê duyệt kết quả thẩm định báo cáo đề xuất cấp giấy phép môi trường theo quy định tại khoản 2 Điều 171 Luật Bảo vệ môi trường (bao gồm cả hồ sơ kèm theo văn bản tương đương);

### 2.3 Các nội dung áp dụng:

STT	Mô tả công việc	Đơn vị tính	Khối lượng
(1)	(2)	(3)	(4)
	<b>Hồ sơ báo cáo đề xuất cấp giấy phép môi trường</b>		
<b>I</b>	<b>Thông tin chung về dự án</b>		
1	Mô tả dự án	Chuyên đề	1
2	Công suất, công nghệ, sản phẩm sản xuất	Chuyên đề	1
3	Các thông tin khác	Chuyên đề	1
<b>II</b>	<b>Chuyên đề sự phù hợp của dự án đầu tư với hoạch, khả năng chịu tải của môi trường</b>	Chuyên đề	1
<b>III</b>	<b>Kết quả hoàn thành các công trình, biện pháp bảo vệ môi trường</b>		
1	Công trình, biện pháp thoát nước mưa, thu gom và xử lý nước thải		
1.1	Thu gom thoát nước mưa	Chuyên đề	1
1.2	Thu gom thoát nước thải	Chuyên đề	1
1.3	Xử lý nước thải	Chuyên đề	1
2	Công trình, biện pháp thu gom và xử lý khí thải	Chuyên đề	1
3	Công trình, biện pháp lưu giữ, xử lý chất thải rắn thông thường	Chuyên đề	1
4	Công trình, biện pháp lưu giữ, xử lý chất thải nguy hại	Chuyên đề	1
5	Công trình biện pháp giảm thiểu tiếng ồn độ rung	Chuyên đề	1
6	Phương án phòng ngừa, ứng phó sự cố môi trường	Chuyên đề	1
7	Công trình các hạng mục bảo vệ môi trường khác	Chuyên đề	1
8	Biện pháp bảo vệ môi trường đối với nguồn nước công trình thủy lợi khi có hoạt động xả nước thải vào công trình thủy lợi	Chuyên đề	1
9	Các nội dung thay đổi so với quyết định phê duyệt kết quả thẩm định báo cáo đánh giá tác động môi trường	Chuyên đề	1
<b>IV</b>	<b>Nội dung đề nghị cấp giấy phép môi trường</b>		
1	Nội dung đề nghị cấp phép đối với nước thải	Chuyên đề	1
2	Nội dung đề nghị cấp phép đối với khí thải	Chuyên đề	1
3	Nội dung đề nghị cấp phép đối với tiếng ồn độ	Chuyên đề	1

	rung		
4	Nội dung đề nghị cấp phép đối với chất thải	Chuyên đề	1
V	Kết quả quan trắc môi trường của cơ sở		
1	Kết quả quan trắc môi trường định kỳ đối với nước thải	Chuyên đề	1
2	Kết quả quan trắc môi trường định kỳ đối với khí thải	Chuyên đề	1
VI	Chương trình quan trắc môi trường của cơ sở		
1	Kê hoạch vận hành thử nghiệm công trình xử lý chất thải của dự án	Chuyên đề	1
1.1	Thời gian dự kiến vận hành thử nghiệm	Chuyên đề	1
1.2	Kê hoạch quan trắc chất thải, đánh giá hiệu quả xử lý của các công trình, thiết bị xử lý chất thải	Chuyên đề	1
2	Chương trình quan trắc chất thải		
2.1	Chương trình quan trắc môi trường định kỳ	Chuyên đề	1
2.2	Chương trình quan trắc tự động, liên tục chất thải	Chuyên đề	1
2.3	Hoạt động quan trắc môi trường định kỳ, quan trắc môi trường tự động, liên tục theo quy định của pháp luật có liên quan hoặc theo đề xuất của chủ cơ sở	Chuyên đề	1
3	Kinh phí thực hiện quan trắc môi trường hàng năm	Chuyên đề	1
VII	Kết quả kiểm tra, thanh tra về bảo vệ môi trường đối với cơ sở	Chuyên đề	1
VIII	Cam kết của Chủ cơ sở	Chuyên đề	1
IX	Tổng hợp báo cáo	Báo cáo	1

**2.3. Dự kiến thời gian chuyên gia bắt đầu thực hiện dịch vụ tư vấn:** Ngay sau khi hợp đồng có hiệu lực.

### **III. Báo cáo và thời gian thực hiện:**

#### **3.1. Các báo cáo phải nộp:**

Báo cáo đề xuất cấp cấp giấy phép môi trường

#### **3.2. Yêu cầu đối với báo cáo:**

Yêu cầu đối với báo cáo: Mẫu báo cáo tuân thủ theo Nghị định số 08/2022/NĐ-CP ngày 10/01/2022 của Chính Quy định chi tiết một số điều của Luật Bảo vệ môi trường.

#### **3.3. Tiến độ thực hiện, nộp báo cáo:**

- Trong thời gian thực hiện hợp đồng, Nhà thầu phải báo cáo kết quả thực hiện từng bước công việc cụ thể theo kế hoạch triển khai, đồng thời cử nhân sự để phục vụ kiểm tra, bàn giao, nghiệm thu sản phẩm theo yêu cầu của Chủ đầu tư.

- Chậm nhất ngày thứ 90 theo tiến độ hợp đồng nhà thầu bàn giao cho Chủ đầu tư Giấy phép môi trường.

#### **IV. Kinh nghiệm và nhân sự của nhà thầu:**

Yêu cầu về nhân sự cần thiết cho gói thầu và cho từng vị trí:

- Tư vấn trưởng: 01 người. Có trình độ Thạc sĩ trở lên thuộc các chuyên ngành về môi trường phù hợp với gói thầu, đã có kinh nghiệm trong việc tư vấn trưởng về lĩnh vực môi trường tối thiểu một hợp đồng.

- Tư vấn viên chính: 01 người. Có trình độ Thạc sĩ trở lên thuộc các chuyên ngành về môi trường phù hợp với gói thầu, đã có kinh nghiệm làm việc tại vị trí tương tự xin cấp giấy phép môi trường hoặc đã lập báo cáo đánh giá tác động môi trường đối với công trình thuộc lĩnh vực y tế.

- Tư vấn viên: 02 người. Có trình độ tốt nghiệp từ Đại Học trở lên một trong các ngành: Khoa học môi trường, Kỹ thuật Môi trường phù hợp với tính chất, yêu cầu công việc.

- Nhà thầu chỉ được đề xuất 01 nhân sự bố trí cho 01 chức danh, không kiêm nhiệm.

- Nhà thầu đảm bảo năng lực và kinh nghiệm của các chuyên gia tham gia gói thầu.

#### **V. Trách nhiệm của Chủ đầu tư:**

- Thường xuyên kiểm tra, đôn đốc, tổ chức nghiệm thu và phối hợp với nhà thầu tư vấn trong quá trình thực hiện công việc.

- Phối hợp với nhà thầu tư vấn trong quá trình làm việc với các cơ quan, chính quyền địa phương; các Sở, ban, ngành.

- Hướng dẫn nhà thầu về những nội dung liên quan, tạo điều kiện tốt nhất để nhà thầu được tiếp cận với công trình, thực địa.

- Cung cấp các tài liệu cần thiết theo đề xuất của Nhà thầu để Nhà thầu thực hiện nhiệm vụ tư vấn.

- Cử cán bộ hỗ trợ khi nhà thầu tư vấn tiếp cận với công trình, thực địa và triển khai công việc.

- Thanh toán chi phí tư vấn tư vấn đầy đủ, kịp thời.