

Số: 176/TB-BVP

Châu Thành, ngày 18 tháng 03 năm 2025

THÔNG BÁO

Mời chào giá lập báo cáo quan trắc môi trường năm 2025

Kính gửi: Các công ty, nhà cung cấp dịch vụ lập báo cáo quan trắc môi trường

Bệnh viện Phổi Bến Tre có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng gói thầu, làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu cho gói thầu: lập báo cáo quan trắc môi trường năm 2025 của Bệnh viện Phổi với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện Phổi

2. Thông tin liên hệ tiếp nhận báo giá:

- Phòng Tổ Chức Hành Chính - Bệnh viện Phổi

- Địa chỉ: Ấp Hữu Thành, xã Hữu Định, huyện Châu Thành, tỉnh Bến Tre

- Điện thoại: (0275) 3 561 898 (Gặp Trang - Phòng Tổ Chức Hành Chính)

- Địa chỉ Email: bvlaovabenhphoibt@gmail.com

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

Đề nghị các đơn vị, nhà cung cấp gửi bản giấy báo giá có đóng dấu về địa chỉ: Phòng Tổ Chức Hành Chính Bệnh viện Phổi, địa chỉ: Ấp Hữu Thành, xã Hữu Định, huyện Châu Thành, tỉnh Bến Tre. (Người nhận: Trang) đồng thời gửi bản Scan qua email: bvlaovabenhphoibt@gmail.com

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá:

- Từ 9h00 ngày 19/03/2025 đến trước 9h00 ngày 28/03/2025

- Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét.

5. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày, kể từ ngày báo giá có hiệu lực.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Bảng kê chi phí đã bao gồm thuế, và các chi phí khác (Danh mục đính kèm).

2. Địa điểm cung cấp: Bệnh viện Phổi - Ấp Hữu Thành, xã Hữu Định, huyện Châu Thành, tỉnh Bến Tre

3. Thời gian thực hiện dự kiến: Quý 2, 4 năm 2025.

Bệnh viện Phổi rất mong nhận được sự tham gia của Quý Công ty.

Trân trọng!

Nơi nhận:

- Như trên;
- Huy (đăng Website);
- Lưu: VT.



GIÁM ĐỐC

Phạm Thanh Bình



DANH MỤC

Thực hiện báo cáo quan trắc môi trường năm 2025

(Kèm theo Thông báo số 176/TB-BVP ngày 18 tháng 03 năm 2025)

STT	Nội dung thực hiện	Số lượng	Thời gian thực hiện
I	Quan trắc nước thải sau xử lý		Quý 2,4
1	pH	2	
2	BOD	2	
3	COD	2	
4	TSS	2	
5	Nitrat	2	
6	Phosphat	2	
7	Amoni	2	
8	Đầu mỡ động thực vật	2	
9	Sulfua	2	
10	Coliform	2	
11	Salmonella	2	
12	Shigella	2	
13	Vibria Cholera	2	
II	Quan trắc khí thải lò đốt chất thải rắn		Quý 2,4
1	Bụi	2	
2	CO	2	
3	NO _x	2	
4	SO ₂	2	
5	Pb	2	
6	Hg	2	
7	Cd	2	
8	HCL	2	
9	Furan	1	Quý 1