

Số: 224/BVTT-HCQT  
V/v yêu cầu báo giá bảo trì hệ  
thống xử lý nước thải

TP. Hồ Chí Minh, ngày 12 tháng 3 năm 2025

Kính gửi: Các nhà cung cấp dịch vụ bảo trì hệ thống xử lý  
nước thải tại Việt Nam

Bệnh viện Tâm Thần có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá gói thầu làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà cung cấp dịch vụ bảo trì hệ thống xử lý nước thải cho bệnh viện. Nội dung như sau:

**I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá:**

**1. Đơn vị yêu cầu báo giá:**

Bệnh viện Tâm Thần

Địa chỉ: 766 Võ Văn Kiệt, Phường 01, Quận 5, TP. Hồ Chí Minh

**2. Thông tin liên hệ:**

Phòng Hành chính quản trị

Điện thoại: 028 38366492

**3. Cách thức tiếp nhận báo giá:**

Trực tiếp: tại số 766 Võ Văn Kiệt, Phường 01, Quận 5, TP. Hồ Chí Minh.

Gián tiếp: qua email phonghcqt107@gmail.com

**4. Thời hạn tiếp nhận báo giá:**

Từ 07 giờ 30 phút, ngày 13 tháng 03 năm 2025 đến trước 15 giờ 00 phút, ngày 18 tháng 03 năm 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 18 tháng 03 năm 2025

**II. Nội dung yêu cầu báo giá:**

**1. Báo giá hàng hoá:**

Báo giá cụ thể cho từng hàng hoá theo bảng danh mục cung cấp dịch vụ đính kèm.

**2. Địa điểm và thời gian thực hiện:**

**2.1. Địa điểm thực hiện:**

Bệnh viện Tâm Thần

Địa chỉ: 766 Võ Văn Kiệt, Phường 01, Quận 05, TP. Hồ Chí Minh.

## 2.2. Thời gian thực hiện:

Dựa trên tình hình khám và điều trị bệnh cụ thể của bệnh viện mà hai bên thoả thuận để sắp xếp lịch làm việc.

Trân trọng.

### *Nơi nhận:*

- Như trên;
- Web BV Tâm Thần;
- Lưu (KT/05b).

**GIÁM ĐỐC**



**BSCKII. Nguyễn Đăng Khoa**

DANH MỤC CUNG CẤP DỊCH VỤ

(Kèm theo công văn số 884 /BYTT-HCQT ngày 14 tháng 3 năm 2025)

STT	Tên hạng mục	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
1	Bảo trì hệ thống thiết bị xử lý nước thải	Công suất: 120m3/ ngày đêm - Bộ lọc đầu vào có thiết bị cảm biến mực nước và cảm biến tắc nghẽn - Bộ lọc đầu vào có thiết bị cảm biến (Sensor) mực nước và cảm biến tắc nghẽn - Module xử lý vi sinh yếm khí - Hệ thống AAO kết hợp màng MBR - Hệ thống khuếch tán khí SupAero - Container xử lý hiệu khí - Máy khuếch tán khí - Thiết bị đánh bọt siêu tốc	Hệ thống	01

	<ul style="list-style-type: none"><li>- Hệ thống thiết bị xử lý mùi hôi khí thải</li><li>- Hệ thống oxy hoá và khử trùng sơ cấp, công nghệ Samart Ozone</li><li>- Module máy phát Ozone, công suất 50g/h, được kết nối với module điều khiển Scada</li><li>- Hệ thống bể trung gian khử trùng tự động Smart UVVC</li><li>- Hệ thống điều khiển, vận hành và giám sát tại chỗ, qua màn ảnh màu CRT và HMI</li><li>- Module phòng điều hành</li><li>- Hệ thống đường ống công nghệ</li></ul>		
--	--	--	--