

Số: 228 /YCBG-BVBT

Lâm Đồng, ngày 15 tháng 8 năm 2025

V/v cung cấp báo giá gói thầu:
Hóa chất cho khoa HSTC-CD
(phòng Thận nhân tạo)

YÊU CẦU BÁO GIÁ

Kính gửi: Các hãng sản xuất, nhà cung cấp tại Việt Nam

Bệnh viện Đa khoa Bình Thuận có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá gói thầu, làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu cung cấp hóa phục vụ công tác khám chữa bệnh năm 2025 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 Đa khoa Bình Thuận.

2. Thông tin liên hệ tiếp nhận báo giá:

- Bộ phận văn thư Bệnh viện đa khoa Bình Thuận, số điện thoại: 0252 3822733.

- Địa chỉ: Đường Tôn Thất Bách, phường Bình Thuận, tỉnh Lâm Đồng.

- Email: vanthubvt@gmail.com

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

- Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Bộ phận văn thư Bệnh viện đa khoa Bình Thuận. Đường Tôn Thất Bách, phường Bình Thuận, tỉnh Lâm Đồng.

(Nếu có vấn đề cần làm rõ đề nghị liên hệ bộ phận Hoá chất – phòng Vật tư thiết bị y tế: Huỳnh Lê Khánh Trang, SĐT: 0834340256 hoặc Email: vtytbvt@gmail.com)

- Nhận qua Email: vanthubvt@gmail.com

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ ngày 15 tháng 8 năm 2025 đến trước 17h00 ngày 25 tháng 8 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 25 tháng 8 năm 2025.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

Danh mục chi tiết hàng hóa: (đính kèm danh mục).

Trân trọng cảm ơn./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Phòng KHTH (đăng trang web bệnh viện);
- Phòng TCKT (đăng trang web mua sắm Công);
- Lưu: VT, TCKT, VTTBYT.

**TM. HỘI ĐỒNG MUA SẮM
CHỦ TỊCH**

**Phó Giám Đốc
Vũ Cao Thiện**

DANH MỤC GÓI THẦU: HÓA CHẤT CHO KHOA HSTC-CD (PHÒNG THẬN NHÂN TẠO)

(Đính kèm công văn số: 228 /YCBG-BVBT, ngày 15 tháng 8 năm 2025)

STT	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Mô tả chi tiết	Địa điểm thực hiện	Quy cách	Ghi chú
1	Dung dịch làm sạch và khử trùng quả lọc thận nhân tạo (Thành phần hoạt chất: Axit peracetic: 4.5%, Thành phần khác: Hydrogen peroxide 19.0%)	Can	27				