

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 04 tháng 5 năm 2026

YÊU CẦU BÁO GIÁ
Gói thầu “Tư vấn lập E-HSMT và đánh giá E-HSDT gói thầu Cung cấp nước uống năm 2026-2027 của Bệnh viện Ung Bướu”

Kính gửi: Các đơn vị/Nhà cung cấp

Bệnh viện Ung Bướu có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá gói thầu, làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu cho gói thầu “Tư vấn lập E-HSMT và đánh giá E-HSDT gói thầu Cung cấp nước uống năm 2026-2027 của Bệnh viện Ung Bướu” theo nội dung như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện Ung Bướu. Địa chỉ: số 12 đường 400, phường Tăng Nhơn Phú, Thành phố Hồ Chí Minh

2. Thành phần hồ sơ:

- Báo giá có ký và đóng dấu của đơn vị
- Hồ sơ năng lực nhà thầu (nếu có)
- Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày, kể từ ngày phát hành

3. Thông tin liên hệ:

- Họ tên: Hồ Thị Phương Mai
- Chức vụ: Chuyên viên – Phòng Hành chính quản trị
- Số điện thoại: 0908075689
- Địa chỉ email: baogiahcqt@gmail.com

4. Cách thức tiếp nhận báo giá:

- Bản giấy nhận trực tiếp tại địa chỉ: Phòng Hành chính quản trị (lầu 3) – Bệnh viện Ung Bướu. Địa chỉ: số 12 đường 400, phường Tăng Nhơn Phú, Thành phố Hồ Chí Minh
- Đồng thời, nhà cung cấp gửi bản mềm báo giá và năng lực nhà thầu (nếu có) qua email: baogiahcqt@gmail.com

5. Thời hạn tiếp nhận báo giá: kể từ ngày đăng thông báo đến trước 15 giờ ngày 08 tháng 5 năm 2026



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

II. Nội dung yêu cầu báo giá

Cung cấp báo giá có hiệu lực của gói thầu “Tư vấn lập E-HSMT và đánh giá E-HSDT gói thầu Cung cấp nước uống năm 2026-2027 của Bệnh viện Ung Bướu” (theo phụ lục đính kèm).

Trân trọng./.



Nơi nhận:

- Các đơn vị có quan tâm;
- Lưu: VT, HCQT (HTPM).

GIÁM ĐỐC



Diệp Bảo Tuấn



SỞ Y TẾ TP HỒ CHÍ MINH
BỆNH VIỆN UNG BƯỚU



DANH MỤC CÔNG VIỆC

(Đính kèm yêu cầu báo giá ngày 04 tháng 5 năm 2026)

STT	Nội dung	Số lượng	ĐVT
01	Tư vấn lập E-HSMT và đánh giá E-HSDT gói thầu Cung cấp nước uống năm 2026-2027 của Bệnh viện Ung Bướu	01	Gói

BỆNH VIỆN UNG BƯỚU 