

**BỘ Y TẾ**  
**BỆNH VIỆN RĂNG HÀM MẶT TRUNG ƯƠNG**  
**THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH**

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**  
**Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Số: 653 /RHMTW-QT

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 16 tháng 4 năm 2026

V/v mời chào giá cung cấp kem, bàn chải, dầu gội  
dược liệu Ngọc Châu làm quà tặng Trường Sa

Kính gửi: Các đơn vị cung cấp.

Bệnh viện Răng Hàm Mặt Trung ương Thành phố Hồ Chí Minh đang có nhu cầu tìm đơn vị cung cấp kem, bàn chải, dầu gội dược liệu Ngọc Châu. Bệnh viện kính mời các đơn vị có đủ năng lực và kinh nghiệm, vui lòng gửi bản chào giá cho Bệnh viện, chi tiết như sau:

1. Danh mục mời chào giá: 03 danh mục (chi tiết tại Phụ lục kèm theo).
2. Nội dung của báo giá: Bản gốc báo giá được đại diện hợp pháp của nhà cung cấp ký tên, đóng dấu.
3. Yêu cầu về giá chào: giá đã bao gồm tất cả các loại thuế, phí và lệ phí (nếu có). Địa điểm thực hiện: 201A Nguyễn Chí Thanh, Phường Chợ Lớn, TP. Hồ Chí Minh
4. Hiệu lực của hồ sơ chào giá: tối đa không quá 90 ngày tính từ ngày ghi trên bảng báo giá.
5. Thời gian nhận hồ sơ báo giá: từ ngày ghi trên Thư mời chào giá đến trước 9 giờ 00 ngày 17 tháng 4 năm 2026.

Địa chỉ tiếp nhận thông tin và hồ sơ chào giá:

- + Phòng Quản trị - Bệnh viện Răng Hàm Mặt Trung ương TP. Hồ Chí Minh;
- + Điện thoại: 028.3855.6732 (Phòng Quản trị: 3307).

Rất mong các đơn vị cung cấp tham gia báo giá để Bệnh viện làm cơ sở xây dựng kế hoạch cung cấp kem, bàn chải, dầu gội dược liệu Ngọc Châu làm quà tặng Trường Sa.

Trân trọng./.

**Nơi nhận:**

- Giám đốc (để báo cáo);
- Phòng QLCL (để đăng website BV);
- Lưu: VT, QT (ML)

**TL. GIÁM ĐỐC**  
**PHÓ GIÁM ĐỐC**  
**Hồ Hữu Tiên**

## PHỤ LỤC

(Kèm theo thư mời chào giá số 653/RHMTW-QT ngày 16/04/2026)

| STT | Nội dung                                   | ĐVT  | Khối lượng |
|-----|--|------|------------|
| 1   | Dầu gội dược liệu Nguyên Vương 260g        | Chai | 300        |
| 2   | Kem đánh răng DL Ngọc Châu chuyên gia 100g | Tuýp | 300        |
| 3   | Bàn chải đánh răng Ngọc Châu chuyên gia    | Cái  | 300        |

