

## THÔNG BÁO

### Mời báo giá Chỉ thị sinh học 3M dùng trong tiệt khuẩn

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

Bệnh viện Da liễu Trung ương có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá dự toán mua sắm Chỉ thị sinh học 3M dùng trong tiệt khuẩn, cụ thể như sau:

#### I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

- Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện Da liễu Trung ương.
- Cách thức tiếp nhận báo giá: gửi 01 bản cứng có đóng dấu của đơn vị báo giá và 01 bản mềm gửi vào địa chỉ Email: vttbyt.dltw@gmail.com  
*Nhận trực tiếp tại địa chỉ:* Văn thư Bệnh viện – tầng 1 tòa nhà Kỹ thuật cao, Bệnh viện Da liễu Trung ương, số 15A Phương Mai, phường Kim Liên, thành phố Hà Nội.
- Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 16h00 ngày 26 tháng 6 năm 2026 đến trước 16h00 ngày 6 tháng 7 năm 2026.  
Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét.
- Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày, kể từ ngày 6 tháng 7 năm 2026.
- Tài liệu được đóng gói, bên ngoài ghi rõ các thông tin:  
*Người gửi:* Tên công ty/đơn vị gửi báo giá, địa chỉ, số điện thoại liên hệ.  
Nội dung tài liệu “Chỉ thị sinh học 3M dùng trong tiệt khuẩn”  
*Người nhận:* Nguyễn Thị Ngọc Hiếu - Phòng Vật tư Thiết bị y tế,  
SĐT: 039.441.2786

#### II. Nội dung yêu cầu báo giá

- Theo phụ lục đính kèm.
- Địa điểm cung cấp, lắp đặt: Bệnh viện Da liễu Trung ương, số 15A Phương Mai, phường Kim Liên, thành phố Hà Nội.
- Thời gian giao hàng dự kiến: năm 2026./.

#### Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, VTTBYT.





**Phụ lục**

(Kèm theo Thông báo số 2254/TB-BVDLTW ngày 26 tháng 6 năm 2026)

STT	Danh mục hàng hóa/dịch vụ	Khối lượng	Đơn vị tính	Mô tả hàng hóa/dịch vụ	Địa điểm thực hiện	Quy cách	Ghi chú
1	Chỉ thị sinh học 3M dùng trong tiệt khuẩn	50	ống/test	<p>Chỉ thị sinh học kiểm tra chất lượng nhanh chóng quá trình tiệt khuẩn hơi nước.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Cho kết quả trong 24 phút khi được ủ trong thiết bị 3M Attest Auto-reader 490/490M</li><li>- Cấu tạo:<ul style="list-style-type: none"><li>+ Ống đóng sẵn chứa bào tử Geobacillus stearothermophilus</li><li>+ Ống chứa dịch nuôi dưỡng ở dạng ampoule nuôi cấy vi khuẩn đáp ứng các yêu cầu thúc đẩy khả năng sinh trưởng.</li></ul></li><li>- Một chỉ thị hóa học dán trên đỉnh nắp sẽ chuyển màu khi tiếp xúc với hơi nước trong quá trình tiệt khuẩn</li><li>- Dùng kiểm tra chất lượng chu trình tiệt khuẩn lò chân không từ 132°C đến 135°C</li><li>- Chỉ thị hóa học trên đỉnh nắp sẽ chuyển từ màu hồng sang màu nâu hoặc nâu đậm khi tiếp xúc với hơi nước trong quá trình tiệt khuẩn</li><li>- Thành phần: Ống nhựa 50-60%, Nắp Polypropylene 20-25%, Dung dịch môi trường tăng trưởng 10-15%, Ống thủy tinh Borosilicate 5-10%, Chất hỗ trợ quy trình &lt;5%, Nhãn &lt;2%, Vải không dệt Nylon &lt;2%, Bào tử Geobacillus stearothermophilus 0.01-0.05%</li><li>- Tiêu chuẩn chất lượng: FDA, ISO 13485:2016, ISO 11138</li></ul>	Bệnh viện Da liễu Trung ương	Gói 50 ống/test	