

Số: 687 /TM-BVT

Hà Nội, ngày 27 tháng 02 năm 2026

## THƯ MỜI BÁO GIÁ

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

Bệnh viện Tim Hà Nội có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá gói thầu: Mua sắm pipet cơ học cho khoa Xét nghiệm – Bệnh viện Tim Hà Nội với nội dung cụ thể như sau:

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

- Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện Tim Hà Nội. (Địa chỉ: 92 Trần Hưng Đạo, phường Cửa Nam, Hà Nội).
- Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: Nguyễn Quang Huy – SĐT: 0945131291.
- Cách thức tiếp nhận báo giá:
  - Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Phòng Văn thư, tầng 4, nhà B, Bệnh viện Tim Hà Nội.
- Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08 giờ 00 phút ngày 02 tháng 03 năm 2026 đến trước 16 giờ 30 phút ngày 11 tháng 03 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 11 tháng 03 năm 2026.

### II. Nội dung yêu cầu báo giá:

- Danh mục vật tư y tế: (Danh mục hàng hoá chi tiết kèm theo).
- Địa điểm cung cấp hàng hoá:
  - Cơ sở 1: kho VTTBYT, số 92 Trần Hưng Đạo, phường Cửa Nam, thành phố Hà Nội.
  - Cơ sở 2: kho VTTBYT, số 695 Lạc Long Quân, phường Tây Hồ, thành phố Hà Nội.
- Thời gian giao hàng dự kiến: Quý II năm 2026 (tùy theo thời gian Hợp đồng ký kết).

Kính đề nghị Quý đơn vị quan tâm, gửi báo giá kèm Thư mời này đến Bệnh viện Tim Hà Nội.

Trân trọng thông báo! ✍

#### Nơi nhận:

- Như trên;
- Website BV Tim HN;
- Lưu: VT, VTTBYT (Huy)



Nguyễn Sinh Hiền

# MẪU BÁO GIÁ

(Kèm theo Thư mời số 687 /TM-BVT ngày 27 tháng 02 năm 2026 Bệnh viện Tim Hà Nội)

## BÁO GIÁ

Kính gửi: Bệnh viện Tim Hà Nội

Trên cơ sở thư mời báo giá của Bệnh viện Tim Hà Nội (Thư mời số 687 /TM-BVT ngày 27 tháng 02 năm 2026 của Bệnh viện Tim Hà Nội), chúng tôi... [ghi tên, địa chỉ của hãng sản xuất, nhà cung cấp; trường hợp nhiều hãng sản xuất, nhà cung cấp cùng tham gia trong một báo giá (gọi chung là liên danh) thì ghi rõ tên, địa chỉ của các thành viên liên danh] báo giá cho các hoá chất/vật tư y tế như sau:

1. Báo giá cho các vật tư y tế và các dịch vụ liên quan:

TT	Tên vật tư y tế	Thông số kỹ thuật/ thành phần	Ký, mã, nhãn hiệu, model	Quy cách đóng gói	Tên thương mại	Hãng/Nước sản xuất	Mã HS	Năm sản xuất	Xuất xứ	Số lượng	Đơn giá (VND)	Chi phí cho các dịch vụ liên quan (VND)	Thuế, phí, lệ phí (nếu có) (VND)	Thành tiền (VND)
1														
2														
n														

(Gửi kèm theo các tài liệu chứng minh về tính năng, thông số kỹ thuật và các tài liệu liên quan của các hoá chất/vật tư y tế).

2. Báo giá này có hiệu lực trong vòng: \_\_ ngày, kể từ ngày \_\_ tháng \_\_ năm \_\_ [ghi cụ thể số ngày nhưng không nhỏ hơn 90 ngày], kể từ ngày \_\_ tháng \_\_ năm \_\_ [ghi ngày..tháng..năm.. kết thúc nhận báo giá phù hợp với thông tin tại khoản 4 Mục I – Yêu cầu báo giá].

3. Chúng tôi cam kết:

- Không đang trong quá trình thực hiện thủ tục giải thể hoặc bị thu hồi Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp hoặc Giấy chứng nhận đăng ký hộ kinh doanh hoặc các tài liệu tương đương khác; không thuộc trường hợp mất khả năng thanh toán theo quy định của pháp luật về doanh nghiệp.
- Giá trị của các hoá chất/vật tư y tế nêu trong báo giá là phù hợp, không vi phạm quy định của pháp luật về cạnh tranh, bán phá giá.
- Những thông tin nêu trong báo giá là trung thực.

....., ngày.... tháng.... năm....

**Đại diện hợp pháp của hãng sản xuất, nhà cung cấp**  
(Ký tên, đóng dấu)



**DANH MỤC HÀNG HÓA**

(Kèm theo Thư mời số **687** /TM-BVT ngày **27** tháng **02** năm 2026 của Bệnh viện Tim Hà Nội)

STT	Tên vật tư	Đơn vị tính	Khối lượng	Quy cách đóng gói	Model/Ký mã hiệu	Xuất xứ của hàng hóa	Hãng sản xuất	Thông số kỹ thuật	Ghi chú
1	Pipet cơ học 1 kênh điều chỉnh thể tích 100 - 1000 microlit	Cái	4	Cái/Hộp	Research plus	Đức	Eppendorf	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Loại pipet siêu nhẹ</li> <li>- Hệ piston Perfect Piston: siêu nhẹ và khả năng kháng hoá chất cao</li> <li>- Dễ dàng nhận dạng các pipet có thể tích khác nhau</li> <li>- Nút ấn nhà tip ở vị trí thuận tiện hạn chế di chuyển và có lực ấn nhẹ</li> <li>- Màn hình thể tích hiển thị 4 chữ số</li> <li>- Thân pipet có cửa sổ giúp điều chỉnh pipet khi sử dụng với chất lỏng và thể tích đặc biệt</li> <li>- Phần dưới dễ dàng tháo lắp để vệ sinh</li> <li>- Có thể hấp khử trùng ở 121°C, 20 phút toàn bộ pipet hay phần dưới pipet.</li> </ul>	
2	Pipet cơ học 1 kênh, thể tích cố định 1000 microlit	Cái	2	Cái/Hộp	Research plus	Đức	Eppendorf		
3	Pipet cơ học 1 kênh, thể tích cố định 500 microlit	Cái	2	Cái/Hộp	Research plus	Đức	Eppendorf		
4	Pipet cơ học 1 kênh, thể tích cố định 200 microlit	Cái	2	Cái/Hộp	Research plus	Đức	Eppendorf		
<b>Tổng cộng: 04 mặt hàng</b>									

