

Số: 1041/BVTN-TMS

TP. Hồ Chí Minh, ngày 19 tháng 5 năm 2025.

## YÊU CẦU BÁO GIÁ

### Gói thầu: Mua sắm Hóa chất chẩn đoán virus cho Khoa Vi sinh

Kính gửi: Các Hãng sản xuất, Nhà cung cấp tại Việt Nam

Bệnh viện Thống Nhất có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá gói thầu, làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu các gói thầu mua sắm các hàng hóa/dịch vụ chi tiết như sau:

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

- Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện Thống Nhất.
- Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá:  
Tổ Mua sắm, Đấu thầu và Quản lý Dự án.

- Email: tms@bvtvn.org.vn

- Số điện thoại: 028 3869 0277 – 214, 771

#### 3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

- Gửi bản scan báo giá có chữ ký của người đại diện pháp luật và con dấu (nếu có) của đơn vị cung cấp báo giá; hoặc

- Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Văn phòng Tổ Mua sắm, Đấu thầu và Quản lý Dự án, Bệnh viện Thống Nhất, số 01 Lý Thường Kiệt, Phường 7, Quận Tân Bình, TP.HCM.

Thời gian tiếp nhận: Từ 08h00 ngày 20/5/2025 đến trước 16h00 ngày 29/5/2025.  
Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét.

4. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: tối thiểu 180 ngày kể từ ngày 29/5/2025

#### II. Nội dung yêu cầu báo giá

1. Danh mục hàng hóa/dịch vụ: Chi tiết trong bảng mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật tại Phụ lục kèm theo.

2. Địa điểm cung cấp, lắp đặt; các yêu cầu về vận chuyển, cung cấp, lắp đặt, bảo quản hàng hóa:

- Giao hàng, lắp đặt đưa hàng hóa vào sử dụng tại Bệnh viện Thống Nhất, mọi chi phí vận chuyển, lắp đặt do nhà cung cấp chịu.

- Hàng hóa trong quá trình vận chuyển phải thực hiện theo quy định của nhà sản xuất.

- Địa điểm nhận hàng hóa/dịch vụ: Tại nơi sử dụng, Bệnh viện Thống Nhất, số 01 Lý Thường Kiệt, Phường 7, Quận Tân Bình, TP.HCM.

3. Thời gian giao hàng, hoàn thành hợp đồng: trong vòng 60 ngày kể từ ngày nhận được thông báo đặt hàng của Bệnh viện.



4. Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng: Không tạm ứng, thanh toán 100% giá trị nghiệm thu sau khi đủ điều kiện thanh toán theo hợp đồng. Thời gian thanh toán: trong vòng 90 ngày kể từ ngày nhà thầu cung cấp đầy đủ hồ sơ thanh toán quy định theo hợp đồng.

5. Các thông tin khác:

- Các Hãng sản xuất, Nhà cung cấp có thể liên hệ kiểm tra trực tiếp vị trí lắp đặt và làm rõ những nội dung về kỹ thuật trước khi chào giá.

- Đề nghị các Hãng sản xuất, Nhà cung cấp nghiên cứu kỹ các yêu cầu và làm Bảng báo giá theo hướng dẫn đã nêu tại Thông báo này.

Trân trọng cảm ơn./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Lưu VT, TMS.

**KT. GIÁM ĐỐC**  
**PHÓ GIÁM ĐỐC**  
**BỘ BỆNH VIỆN**  
**THÔNG NHẬT**  
★  
**Nguyễn Quang Vinh**

## PHỤ LỤC

Danh mục, số lượng và yêu cầu kỹ thuật: Hóa chất

STT	Tên hóa chất	Yêu cầu kỹ thuật	ĐVT	Số lượng đề nghị mua
1	Bộ kit chẩn đoán virus Epstein Barr (EBV)	<p>*Bộ xét nghiệm cho phản ứng định tính và định lượng khuếch đại nucleic acids để phát hiện và định lượng DNA của Epstein-Barr herpesvirus (EBV) người trong DNA tách chiết từ máu toàn phần trong EDTA, huyết tương thu nhận trong EDTA và dịch não tủy.</p> <p>*Thành phần: Epstein-Barr herpesvirus (EBV), hỗn hợp Q - PCR Mix.</p> <p>*LoD: mẫu máu toàn phần trong EDTA: <math>\geq 104</math> IU/mL; mẫu huyết tương trong EDTA: <math>\geq 124</math> IU/mL</p> <p>*Độ nhạy: <math>\geq 98\%</math></p> <p>*Độ đặc hiệu: <math>\geq 95\%</math></p>	Test	96
2	Kiểm chuẩn virus Epstein Barr (EBV) dương tính	<p>*Mẫu chứng dương cho phản ứng khuếch đại nucleic acids để phát hiện DNA của virus Epstein-Barr (EBV) ở người</p> <p>*Thành phần: Mẫu chuẩn dương Epstein-Barr herpesvirus là dung dịch plasmid ổn định. Plasmid chứa vùng gen mã hóa cho EBNA-1 của EBV.</p>	$\mu\text{L}$	320
3	Chất chuẩn virus Epstein Barr (EBV)	<p>*Mẫu chứng dương và chất hiệu chuẩn đã biết nồng độ DNA trong xét nghiệm khuếch đại axit nucleic định lượng để phát hiện và định lượng DNA của virus herpes ở người Epstein-Barr (EBV).</p> <p>*Thành phần: dung dịch plasmid ổn định đã biết nồng độ Epstein-Barr herpesvirus (EBV)- hỗn hợp Q - PCR Standard. Plasmid chứa vùng gen mã hóa cho EBNA-1 của EBV.</p>	$\mu\text{L}$	1600
4	Bộ kit chẩn đoán virus PARVOVIRUS B19 (Ban đỏ truyền nhiễm)	<p>* Bộ xét nghiệm khuếch đại axit nucleic định tính và định lượng để phát hiện và định lượng DNA của virus Parvovirus B19 trên người (PVB19), kiểu gen 1, 2, 3a và 3b, trong mẫu DNA tách chiết từ máu toàn phần EDTA (ngoại vi và từ tủy xương), huyết tương EDTA và nước ối.</p> <p>* Thành phần: virus Parvovirus B19 hỗn hợp Q-PCR Mix.</p>	Test	96



		<p>* LoD: Máu toàn phần: <math>\geq 125</math> IU/mL) Nước ối: <math>\geq 40</math> IU/mL * Độ nhạy: Máu toàn phần: <math>\geq 99\%</math>, Nước ối: <math>\geq 99\%</math> * Độ đặc hiệu: Máu toàn phần: <math>\geq 99\%</math>, Nước ối: <math>\geq 99\%</math></p>		
5	Kiểm chuẩn PARVOVIRUS B19 dương tính	<p>* Mẫu chứng dương trong xét nghiệm khuếch đại axit nucleic để phát hiện DNA của virus Parvovirus B19 trên người (PVB19) * Thành phần: Mẫu chuẩn dương virus Parvovirus B19</p>	$\mu\text{L}$	320
6	Chất chuẩn PARVOVIRUS B19	<p>* Mẫu chứng dương và là chất chuẩn DNA đã biết nồng độ trong xét nghiệm khuếch đại axit nucleic định lượng để phát hiện và định lượng DNA của virus Parvovirus B19 trên người (PVB19) * Thành phần: dung dịch plasmid ổn định đã biết nồng độ virus Parvovirus B19 (PVB19) hỗn hợp Q - PCR Standard</p>	$\mu\text{L}$	1600



1								
2								
...								

Báo giá này có hiệu lực trong vòng: ngày, kể từ ngày tháng năm [ghi cụ thể số ngày nhưng không được nhỏ hơn số ngày quy định tại mục I.4 của Yêu cầu chào giá].

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 hàng hóa/dịch vụ 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 (nếu có))