

Số: 902/TB-VSR  
V/v yêu cầu báo giá

Hà Nội, ngày 16 tháng 7 năm 2025

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

Viện Sốt rét - Ký sinh trùng - Côn trùng Trung ương có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá gói thầu, làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu cung cấp hàng hóa phục vụ hoạt động chuyên môn của Viện năm 2025 với nội dung cụ thể như sau:

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

- Đơn vị yêu cầu báo giá: Viện Sốt rét - Ký sinh trùng - Côn trùng Trung ương
- Thông tin liên hệ chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: Tạ Hải Ngọc, Phòng Kế hoạch tổng hợp; Số điện thoại: 0986605196;
- Cách tiếp nhận báo giá:
  - Nhận trực tiếp hoặc qua đường bưu điện bản cứng (có chữ ký, đóng dấu hợp pháp). Tại địa chỉ: Văn thư, Viện Sốt rét - Ký sinh trùng - Côn trùng Trung ương, Số 34, đường Trung Văn, phường Đại Mỗ, Thành phố Hà Nội.
  - Đồng thời gửi qua địa chỉ mail: tahaingoc@gmail.com.
- Thời gian tiếp nhận báo giá: 10 ngày kể ngày 16 tháng 7 năm 2025 đến ngày 26 tháng 7 năm 2025.

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

5. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày kể từ ngày ký báo giá.

**II. Nội dung yêu cầu báo giá:**

- Hồ sơ báo giá hợp lệ:** Báo giá phải có đầy đủ thông tin đơn vị báo giá, ngày, tháng, năm ký phát hành báo giá và thời gian hiệu lực của báo giá, đồng thời phải có ký xác nhận và đóng dấu theo quy định.
- Báo giá đã bao gồm thuế, phí giao hàng đến Viện Sốt rét - Ký sinh trùng - Côn trùng Trung ương. Đơn vị báo giá thực hiện báo giá hàng hóa theo Mẫu báo giá tại **Phụ lục 01** kèm theo.
- Danh mục hàng hóa:** **Phụ lục 2** kèm theo.
- Địa điểm cung cấp hàng hóa:** Viện Sốt rét - Ký sinh trùng - Côn trùng Trung ương;  
Địa chỉ: Số 34, đường Trung Văn, phường Đại Mỗ, Thành phố Hà Nội.  
Xin trân trọng cảm ơn./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Website của Viện, Bệnh viện (*đã công khai*);
- Trang <https://muasamcong.mpi.gov.vn>.
- Lưu: VT, KHTH.



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

**PHỤ LỤC 1**

(Kèm theo Thông báo số 902/TB-VSR ngày 16 tháng 7 năm 2025 của Viện trưởng  
Viện Sốt rét-Ký sinh trùng-Côn trùng Trung ương)

**Mẫu báo giá:**

Tên đơn vị báo giá.....

Địa chỉ:.....

Mã số thuế:.....

Số điện thoại liên hệ:....

Email:.....

**BÁO GIÁ**

Kính gửi: Viện Sốt rét-Ký sinh trùng-Côn trùng Trung ương.

Địa chỉ: số 34 đường Trung Văn, phường Đại Mỗ, Thành phố Hà Nội.

Trên cơ sở yêu cầu báo giá của Viện Sốt rét-Ký sinh trùng-Côn trùng Trung ương tại Thông báo số 902/TB-VSR ngày 16 tháng 7 năm 2025, chúng tôi....[ghi tên, địa chỉ của hãng sản xuất, nhà cung cấp; báo giá cho hàng hóa như sau:

**1. Báo giá chi tiết hàng hóa:**

T T	Danh mục hang hóa	Tên thương mại của hang hóa	Ký, mă, nhän hiệu, model, hang sán xuất	Mã HS	Thông số kỹ thuật	Năm sản xuất	Xuất xứ	Quy cách	Số lượng	Đơn vị tính	Đơn giá (VNĐ) (đã bao gồm VAT và các chi phí khác)	Thành tiền (VNĐ)
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10		11	12= 10*11
1												
2												
...												
	<b>Tổng</b>											

*Khuyến khích: Đơn vị báo giá gửi kèm theo các tài liệu chứng minh về tiêu chuẩn kỹ thuật, căn cứ để xuất giá chào và các tài liệu liên quan khác của hàng hóa như: Kết quả trung thầu mặt hàng tương tự theo hình thức đấu thầu rộng rãi trong vòng 11 tháng trước thời điểm báo giá; hợp đồng trung thầu hoặc tờ khai hải quan có giá hàng hóa....*

2. Báo giá này có hiệu lực trong vòng: 90 ngày, kể từ ngày ... tháng .... năm 2025.

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 hàng hóa 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<sup>(\*)</sup>**  
(Ký tên, đóng dấu (nếu có))

**Ghi chú:**

(\*) Người đại diện theo pháp luật hoặc người được người đại diện theo pháp luật ủy quyền phải ký tên, đóng dấu (nếu có). Trường hợp ủy quyền, phải gửi kèm theo giấy ủy quyền ký báo giá. Trường hợp liên danh tham gia báo giá, đại diện hợp pháp của tất cả các thành viên liên danh phải ký tên, đóng dấu (nếu có) vào báo giá.

VIỆM  
SI  
CÔ  
TRU

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

**PHỤ LỤC 2: DANH MỤC CHI TIẾT HÀNG HÓA**

(Kèm theo Thông báo số 902/TB-VSR ngày 16 tháng 7 năm 2025 của Viện trưởng Viện Sốt rét - Ký sinh trùng - Côn trùng Trung ương)

TT	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
1	Kit tách ADN tổng số dạng cột từ mẫu máu	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Loại mẫu áp dụng: Máu toàn phần đã chống đông, mẫu máu khô trên giấy thấm.</li> <li>- Nguyên lý: Hấp phụ trên cột silica</li> <li>- Lượng ADN thu được: <math>\geq 10 \text{ ng}/\mu\text{l}</math> tùy loại mẫu và thể tích</li> <li>- Độ tinh sạch: A260/A280: 1,6–2,0</li> <li>- Hạn sử dụng: Còn tối thiểu 1/2 hạn sử dụng kể từ khi giao hàng.</li> </ul>	Bộ kit (50 test/bộ)	9
2	Cồn Ethanol tuyệt đối	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Độ tinh khiết: <math>\geq 99,8\%</math> (dạng tuyệt đối, chuẩn phân tích PA)</li> <li>- Màu sắc: Trong suốt, không màu</li> <li>- Tạp chất hữu cơ: Không chứa các tạp chất hữu cơ ảnh hưởng đến phản ứng enzyme hoặc hiệu quả hấp phụ ADN trên cột tách chiết</li> <li>- Hạn sử dụng: Còn tối thiểu <math>\frac{1}{2}</math> hạn sử dụng kể từ khi giao hàng.</li> <li>- Đóng chai theo tiêu chuẩn nhà sản xuất.</li> </ul>	Lít	2
3	Đầu típ có lọc 10 $\mu\text{l}$ tiệt trùng	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Thể tích: 10<math>\mu\text{l}</math></li> <li>- Vật liệu: Nhựa polypropylen (PP) y tế, không chứa RNase, DNase và pyrogen</li> <li>- Đặc điểm: Có màng lọc chống nhiễm chéo khí dung (aerosol)</li> <li>- Tiệt trùng: Đã tiệt trùng sẵn sử dụng</li> <li>- Hạn sử dụng: Còn tối thiểu 6 tháng kể từ khi giao hàng.</li> </ul>	Hộp (96 đầu típ/hộp)	15
4	Đầu típ có lọc 200 $\mu\text{l}$ tiệt trùng	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Thể tích: 200<math>\mu\text{l}</math></li> <li>- Vật liệu: Nhựa polypropylen (PP) y tế, không chứa RNase, DNase và pyrogen</li> <li>- Đặc điểm: Có màng lọc chống nhiễm chéo khí dung (aerosol)</li> <li>- Tiệt trùng: Đã tiệt trùng sẵn sử dụng</li> <li>- Hạn sử dụng: Còn tối thiểu 6 tháng kể từ khi giao hàng.</li> </ul>	Hộp (96 đầu típ/hộp)	7
5	Đầu típ có lọc 1000 $\mu\text{l}$ tiệt trùng	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Thể tích: 1000<math>\mu\text{l}</math></li> <li>- Vật liệu: Nhựa polypropylen (PP) y tế, không chứa RNase, DNase và pyrogen</li> <li>- Đặc điểm: Có màng lọc chống nhiễm chéo khí dung (aerosol)</li> <li>- Tiệt trùng: Đã tiệt trùng sẵn sử dụng</li> <li>- Hạn sử dụng: Còn tối thiểu 6 tháng kể từ khi giao hàng.</li> </ul>	Hộp (96 đầu típ/hộp)	5

TT	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
6	Ông nhựa ly tâm 1,5ml	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Thể tích: 1,5mL</li> <li>- Chất liệu: Polypropylene y tế, chịu lực ly tâm ≥12.000 rpm</li> <li>- Đặc điểm: Có nắp kín, không rò rỉ, đáy nhọn, không chứa RNase, DNase</li> <li>- Tiệt trùng: Đã tiệt trùng sẵn sử dụng</li> <li>- Đóng gói theo tiêu chuẩn nhà sản xuất</li> <li>- Hạn sử dụng: Còn tối thiểu 6 tháng kể từ khi giao hàng.</li> </ul>	Ông	1.200
7	Phiến nhựa 96 giếng 0,2ml	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Phiến nhựa 96 giếng định dạng chuẩn 8×12 giếng, tương thích với máy realtime PCR AB7500.</li> <li>- Dung tích mỗi giếng: 0,2 ml</li> <li>- Chất liệu: Nhựa polypropylene tinh khiết, không chứa RNase, DNase, pyrogen</li> <li>- Kiểu giếng: Giếng thấp (low profile), đáy hình chóp cụt, phù hợp với realtime PCR.</li> <li>- Tiệt trùng: Đã tiệt trùng sẵn sử dụng</li> <li>- Đóng gói theo tiêu chuẩn nhà sản xuất</li> <li>- Hạn sử dụng: Còn tối thiểu 6 tháng kể từ khi giao hàng.</li> </ul>	Cái	10
8	Miếng dán cho phiến 96 giếng	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Loại: Miếng dán quang học (optical adhesive film), chuyên dùng cho realtime PCR</li> <li>- Kích thước: Phù hợp chuẩn phiến PCR 96 giếng loại 8×12 giếng x 0,2 mL</li> <li>- Tiệt trùng: Đã tiệt trùng sẵn sử dụng</li> <li>- Đóng gói theo tiêu chuẩn nhà sản xuất</li> <li>- Hạn sử dụng: Còn tối thiểu 6 tháng kể từ khi giao hàng.</li> </ul>	Cái	100
9	Dây 8 ống 0,2ml kèm nắp	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Cấu trúc: Dây 8 ống liền, có nắp đậy riêng biệt hoặc liền nắp phù hợp cho máy realtime PCR AB7500.</li> <li>- Dung tích: 0,2 ml/ống</li> <li>- Chất liệu: Nhựa polypropylene y tế tinh khiết, không chứa RNase, DNase và pyrogen</li> <li>- Tiệt trùng: Đã tiệt trùng sẵn sử dụng</li> <li>- Đóng gói theo tiêu chuẩn nhà sản xuất</li> <li>- Hạn sử dụng: Còn tối thiểu 6 tháng kể từ khi giao hàng.</li> </ul>	Dây 8 ống	65
10	Đầu dò - probe dạng MGB	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Đầu hấp thụ huỳnh quang: MGB.</li> <li>- Nồng độ tổng hợp: 200 nmoles/ống</li> <li>- Trình tự nucleotit theo yêu cầu của đơn vị đặt hàng (&lt;30nu/ trình tự)</li> <li>- Tinh sạch: HPLC hoặc tương đương</li> <li>- Đóng gói: Dạng ống đồng khô</li> </ul>	Ông	2
11	Đầu dò - probe dạng BHQ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Đầu hấp thụ huỳnh quang: BHQ.</li> <li>- Nồng độ tổng hợp: 200 nmoles/ống</li> <li>- Trình tự nucleotit theo yêu cầu của đơn vị đặt hàng (&lt;30nu/ trình tự)</li> <li>- Tinh sạch: HPLC hoặc tương đương</li> <li>- Đóng gói: Dạng ống đồng khô</li> </ul>	Ông	3
12	Mồi-primers	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nồng độ tổng hợp trên cột 200 nmoles/ống.</li> <li>- Trình tự theo yêu cầu của đơn vị đặt hàng (&lt;30nu/ trình tự)</li> </ul>	Ông	12

TT	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tinh sạch: Loại muối</li> <li>- Đóng gói: Dạng ống đồng khô</li> </ul>		
13	Kit realtime PCR	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Phản ứng hỗ trợ: Phản ứng realtime PCR sử dụng đầu dò dạng TaqMan</li> <li>- Thành phần: Hot-start Taq DNA polymerase, đệm phản ứng (buffer), MgCl<sub>2</sub>, dNTPs và các thành phần ổn định khác</li> <li>- Dạng: Dung dịch trộn sẵn sử dụng (ready-to-use),</li> <li>- Đóng gói: 250 phản ứng/kit (tính theo thể tích chuẩn 20 µl/phản ứng).</li> <li>- Hạn sử dụng: Còn tối thiểu ½ hạn sử dụng kể từ khi giao hàng.</li> </ul>	Kit	12
14	Kit PCR	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Phản ứng hỗ trợ: PCR thông thường (thu kết quả sau khi phản ứng kết thúc) dùng để khuếch đại ADN.</li> <li>- Thành phần: Hot-start Taq DNA polymerase, buffer phản ứng, MgCl<sub>2</sub>, dNTPs và các thành phần ổn định khác</li> <li>- Dạng: Dung dịch trộn sẵn sử dụng (ready-to-use),</li> <li>- Đóng gói: 250 phản ứng/kit (tính theo thể tích chuẩn 20 µl/phản ứng).</li> <li>- Hạn sử dụng: Còn tối thiểu ½ hạn sử dụng kể từ khi giao hàng</li> </ul>	Kit	2