

YÊU CẦU BÁO GIÁ

Kính gửi: Các đơn vị cung cấp hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU680.

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 cho dự toán mua sắm hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU680 phục vụ công tác khám, chữa bệnh tại Bệnh viện Đặng Văn Ngữ năm 2024 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 người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: DS. Phạm Vũ Ninh Trang, chuyên viên phòng Kế hoạch tài chính; Số điện thoại: 0985208025; Địa chỉ email: linhtrang011099@gmail.com.
 - Cách thức gửi báo giá:
 - Bản cứng (có đóng dấu) gửi trực tiếp hoặc theo đường bưu điện.
 - Gửi file mềm theo địa chỉ email: benhviendvn@gmail.com; linhtrang011099@gmail.com.
 - Địa điểm nhận báo giá:
 - Viện Sốt rét-Ký sinh trùng-Côn trùng Trung ương (văn thư viện).
 - Địa chỉ: số 34 Trung Văn, phường Trung Văn, quận Nam Từ Liêm, TP. Hà Nội.
 - Điện thoại: 024 38543857
 - Thời hạn nhận báo giá: Từ 8 giờ ngày 21 tháng 02 năm 2024 đến 17 giờ ngày 04 tháng 03 năm 2024.
- Các báo giá nhận sau thời điểm trên sẽ không được xem xét.
6. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 120 ngày kể từ ký.

II. Nội dung yêu cầu của báo giá:

- Danh mục hàng hóa:** Phụ lục kèm theo.
- Hồ sơ báo giá hợp lệ:** Báo giá phải có đầy đủ thông tin theo quy định Thông tư 14/2023/TT-BYT ngày 30/6/2023 của Bộ Y tế, 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.



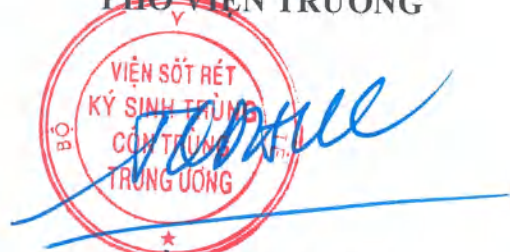
3. Địa điểm cung cấp; các yêu cầu về vận chuyển, cung cấp, bảo quản hàng hóa: Viện Sốt rét-Ký sinh trùng-Côn trùng Trung ương.
4. Thời gian giao hàng dự kiến: Tháng 03 năm 2024.
5. Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng và các điều kiện tạm ứng, thanh toán: Không tạm ứng.

Xin trân trọng cảm ơn./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Đăng trên Website của Viện, Bệnh viện;
- Lưu: VT, KHTH.

**KT. VIỆN TRƯỞNG
PHÓ VIỆN TRƯỞNG**



Trần Quang Phục



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

DANH MỤC HÓA CHẤT SỬ DỤNG CHO MÁY XÉT NGHIỆM
SINH HÓA AU680

(Kèm theo Thông báo số ~~45~~ VSR-KHTH ngày 21 tháng 02 năm 2024 của Viện trưởng,
Viện Sốt rét-Ký sinh trùng-Côn trùng Trung ương)

TT	Tên hàng hóa	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng mua	Đơn giá dự kiến (đồng)	Thành tiền (đồng)
1	Dung dịch rửa wash solution	<p>Quy định về hạn dùng:</p> <ul style="list-style-type: none">+ Hạn dùng tối thiểu còn 3 tháng kể từ khi nhận hàng đối với hàng hóa có tuổi thọ từ \leq 12 tháng.+ Hạn dùng tối thiểu còn 06 tháng kể từ khi nhận hàng đối với hàng hóa có tuổi thọ từ trên 12 tháng đến 24 tháng.+ Hạn dùng tối thiểu còn 12 tháng kể từ khi nhận hàng đối với hàng hóa có tuổi thọ > 24 tháng. <p>1. Tiêu chuẩn chung:</p> <ul style="list-style-type: none">- Hàng mới chưa qua sử dụng.- Đạt chứng nhận ISO 13485 hoặc tương đương. <p>2. Tiêu chuẩn kỹ thuật cụ thể:</p> <ul style="list-style-type: none">- Dung dịch rửa hệ thống.- Thành phần bao gồm: Baypur CX 100; Sodium Hydroxide 1 - 2%; Genapol X080 1 - 2%; Sulfonic acids, C14-17-sec-alkane, muối natri 1 - 5%- Can \geq 5 lít <p>3. Yêu cầu khác: Tài liệu chứng nhận chất lượng hàng hóa.</p>	Hộp	1		
2	Hóa chất định lượng Cholesterol	<p>Quy định về hạn dùng:</p> <ul style="list-style-type: none">+ Hạn dùng tối thiểu còn 3 tháng kể từ khi nhận hàng đối với hàng hóa có tuổi thọ từ \leq	Hộp	1		

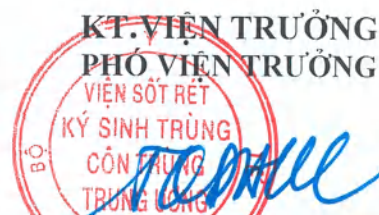
BỘ

		<p>12 tháng.</p> <p>+ Hạn dùng tối thiểu còn 06 tháng kể từ khi nhận hàng đối với hàng hóa có tuổi thọ từ trên 12 tháng đến 24 tháng.</p> <p>+ Hạn dùng tối thiểu còn 12 tháng kể từ khi nhận hàng đối với hàng hóa có tuổi thọ > 24 tháng.</p> <p>1. Tiêu chuẩn chung: - Hàng mới chưa qua sử dụng. - Đạt chứng nhận ISO 13485 hoặc tương đương.</p> <p>2. Tiêu chuẩn kỹ thuật cụ thể: - Hóa chất dùng cho xét nghiệm Cholesterol; dải đo: 0,5-18 mmol/l; phương pháp: CHO-POD; bước sóng 540/600 nM. - Thành phần: 4- Aminoantipyrine 0,31 mmol/l; Phenol 5,2 mmol/l; Cholesterol esterase $\geq 0,2$ kU/l (3,3 μkat/l); Cholesterol oxidase $\geq 0,2$ kU/l (3,3 μkat/l). - 01 hộp bao gồm: ≥ 4 lọ, mỗi lọ $\geq 22,5$ ml.</p> <p>3. Yêu cầu khác: Tài liệu chứng nhận chất lượng hàng hóa.</p>				
		<p>Quy định về hạn dùng:</p> <p>+ Hạn dùng tối thiểu còn 3 tháng kể từ khi nhận hàng đối với hàng hóa có tuổi thọ từ \leq 12 tháng.</p> <p>+ Hạn dùng tối thiểu còn 06 tháng kể từ khi nhận hàng đối với hàng hóa có tuổi thọ từ trên 12 tháng đến 24 tháng.</p> <p>+ Hạn dùng tối thiểu còn 12 tháng kể từ khi nhận hàng đối với hàng hóa có tuổi thọ > 24 tháng.</p> <p>1. Tiêu chuẩn chung: - Hàng mới chưa qua sử dụng. - Đạt chứng nhận ISO 13485</p>				
3	Hóa chất định lượng UREA	<p>Quy định về hạn dùng:</p> <p>+ Hạn dùng tối thiểu còn 3 tháng kể từ khi nhận hàng đối với hàng hóa có tuổi thọ từ \leq 12 tháng.</p> <p>+ Hạn dùng tối thiểu còn 06 tháng kể từ khi nhận hàng đối với hàng hóa có tuổi thọ từ trên 12 tháng đến 24 tháng.</p> <p>+ Hạn dùng tối thiểu còn 12 tháng kể từ khi nhận hàng đối với hàng hóa có tuổi thọ > 24 tháng.</p> <p>1. Tiêu chuẩn chung: - Hàng mới chưa qua sử dụng. - Đạt chứng nhận ISO 13485</p>	Hộp	1		

		<p>hoặc tương đương.</p> <p>2. Tiêu chuẩn kỹ thuật cụ thể:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hóa chất dùng cho xét nghiệm Urea/Urea nitrogen; dải đo: 0,8-50 mmol/l; phương pháp: Urease/GLDH. - Thành phần: NADH \geq 0,26 mmol/l; 2-Oxoglutarate \geq 9,8 mmol/l; Urease \geq 17,76 kU/l; GLDH \geq 0,16 kU/l. - 01 hộp bao gồm: <ul style="list-style-type: none"> + Hoá chất 1 \geq 4 lọ, mỗi lọ hóa chất 1 \geq 25 ml + Hoá chất 2 \geq 4 lọ, mỗi lọ hóa chất 2 \geq 25 ml. <p>3. Yêu cầu khác: Tài liệu chứng nhận chất lượng hàng hóa.</p>				
		<p>Quy định về hạn dùng:</p> <ul style="list-style-type: none"> + Hạn dùng tối thiểu còn 3 tháng kể từ khi nhận hàng đối với hàng hóa có tuổi thọ từ \leq 12 tháng. + Hạn dùng tối thiểu còn 06 tháng kể từ khi nhận hàng đối với hàng hóa có tuổi thọ từ trên 12 tháng đến 24 tháng. + Hạn dùng tối thiểu còn 12 tháng kể từ khi nhận hàng đối với hàng hóa có tuổi thọ $>$ 24 tháng. 				
4	Đo hoạt độ GGT	<p>1. Tiêu chuẩn chung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hàng mới chưa qua sử dụng. - Đạt chứng nhận ISO 13485 hoặc tương đương. <p>2. Tiêu chuẩn kỹ thuật cụ thể:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hóa chất dùng cho xét nghiệm GGT; dải đo: 5-1200 U/l; phương pháp dựa trên khuyến nghị của IFCC. - Thành phần: Glycylglycine pH 7,7 (37°C) 150 mmol/l; L-γ-glutamyl-3-carboxy-4-nitroanilide 6 mmol/l. - 01 hộp bao gồm: <ul style="list-style-type: none"> + Hoá chất 1 \geq 4 lọ, mỗi lọ hóa chất 1 \geq 40 ml + Hoá chất 2 \geq 4 lọ, mỗi lọ hóa 	Hộp	1		

Y
SỐ TẾ
TRẠI
TRƯỜNG
GƯỜN
*

		<p>chất 2 \geq 40 ml</p> <p>3. Yêu cầu khác: Tài liệu chứng nhận chất lượng hàng hóa.</p>				
5	Đo hoạt độ AST	<p>Quy định về hạn dùng:</p> <p>+ Hạn dùng tối thiểu còn 3 tháng kể từ khi nhận hàng đối với hàng hóa có tuổi thọ từ \leq 12 tháng.</p> <p>+ Hạn dùng tối thiểu còn 06 tháng kể từ khi nhận hàng đối với hàng hóa có tuổi thọ từ trên 12 tháng đến 24 tháng.</p> <p>+ Hạn dùng tối thiểu còn 12 tháng kể từ khi nhận hàng đối với hàng hóa có tuổi thọ $>$ 24 tháng.</p> <p>1. Tiêu chuẩn chung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hàng mới chưa qua sử dụng. - Đạt chứng nhận ISO 13485 hoặc tương đương. <p>2. Tiêu chuẩn kỹ thuật cụ thể:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hóa chất dùng cho xét nghiệm AST; dải đo: 3-1.000 U/L; Phương pháp dựa trên khuyến nghị của IFCC. - Thành phần: L-aspartate 240 mmol/l; 2-Oxoglutarate 12 mmol/l; LDH \geq 0,9 kU/l; MDH \geq 0,6 kU/l; NADH 0,20 mmol/l. <p>- 01 hộp bao gồm:</p> <ul style="list-style-type: none"> + Hoá chất 1 \geq 4 lọ, mỗi lọ hóa chất 1 \geq 6 ml + Hoá chất 2 \geq 4 lọ, mỗi lọ hóa chất 2 \geq 6 ml <p>3. Yêu cầu khác: Tài liệu chứng nhận chất lượng hàng hóa.</p>	Hộp	32		
		<p>- 01 hộp bao gồm:</p> <ul style="list-style-type: none"> + Hoá chất 1 \geq 4 lọ, mỗi lọ hóa chất 1 \geq 6 ml + Hoá chất 2 \geq 4 lọ, mỗi lọ hóa chất 2 \geq 6 ml <p>3. Yêu cầu khác: Tài liệu chứng nhận chất lượng hàng hóa.</p>				



Trần Quang Phục