

Hà Nội, ngày 05 tháng 02 năm 2026

THƯ MỜI CHÀO GIÁ

Kính gửi: Các đơn vị cung cấp kit gạn tiểu cầu

Căn cứ nhu cầu mua sắm kit gạn tiểu cầu phục vụ hoạt động chuyên môn của Viện Huyết học - Truyền máu TW, chúng tôi trân trọng kính mời Quý Công ty quan tâm tham gia chào giá cung cấp kit gạn tiểu cầu với các nội dung cụ thể như sau:

1. Danh mục kit gạn tiểu cầu:

(Chi tiết tại phụ lục đính kèm)

2. Yêu cầu về báo giá:

- Giá chào đã bao gồm đầy đủ các loại thuế, phí, chi phí vận chuyển, lắp đặt (nếu có) và yêu cầu khác của Chủ đầu tư.
- Hàng hóa mới 100%, có nguồn gốc xuất xứ rõ ràng, đáp ứng tiêu chuẩn kỹ thuật theo quy định.
- Thời gian có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 06 tháng kể từ ngày phát hành
- Đính kèm báo giá gồm có tài liệu chứng minh về tính năng kỹ thuật và các tài liệu liên quan của hàng hoá báo giá.
- Quý Công ty có thể gửi bảng chào giá kế hoạch cho từng danh mục hàng hóa (Không bắt buộc gửi báo giá tất cả danh mục hàng hóa).

3. Thời hạn và hình thức nhận báo giá:

- Thời hạn nhận báo giá: Từ 8h ngày 06 tháng 02 năm 2026 đến trước 16h00 ngày 25 tháng 02 năm 2026.
- Hình thức nhận báo giá: Nhận báo giá trực tiếp tại Phòng Vật tư – Thiết bị y tế (phòng 902, tầng 9, nhà H), Viện Huyết học - Truyền máu TW, Phố Phạm Văn Bạch, phường Yên Hoà, quận Cầu Giấy, TP. Hà Nội
- Gửi bản mềm và bản Scan có đóng dấu qua mail: phongvattunihbt@gmail.com hoặc trực tiếp liên hệ người nhận theo mục 4.
- Đề nghị Quý đơn vị sử dụng theo Mẫu báo giá tại phụ lục đính kèm của Chủ đầu tư (bản cứng ký và đóng dấu có đính kèm bản sao giấy phép kinh doanh của Quý Công ty), gửi trực tiếp hoặc theo đường bưu điện (đối với trường hợp gửi bưu điện, thời gian nhận báo giá phải trước thời hạn gửi báo giá).

4. Thông tin liên hệ:

- ThS. Nguyễn Thị Mỹ Lương - Chuyên viên, Phòng Vật tư - Thiết bị y tế
- Điện thoại liên hệ: 024. 3782 1895 – 677 (0962 709 996)

Kính đề nghị Quý đơn vị quan tâm, gửi báo giá đến Viện Huyết học - Truyền máu Trung ương.

Trân trọng thông báo!

Nơi nhận:

- Như trên
- Phòng Truyền thông, Website của Viện.
- Lưu VTTBYT. L3

KT. VIỆN TRƯỞNG
PHÓ VIỆN TRƯỞNG
VIỆN HUYẾT HỌC
TRUYỀN MÁU
TRUNG ƯƠNG
Lê Lâm

Gói thầu: Kít gạn tiểu cầu, gồm 03 danh mục

Thông tin mới chào giá		Thông tin báo giá															
STT	Tên hàng hóa	Tính năng kỹ thuật	Quy cách (tham khảo)	DVT	Số lượng	Hạn sử tối thiểu tại thời điểm giao hàng	Tên hàng hóa	Tính năng kỹ thuật	Hàng SX	Nước sản xuất	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (VND)	Thành tiền (VND)	Hạn sử tối thiểu tại thời điểm giao hàng	
1	Kít thu nhận tiểu cầu túi đơn	<p>Tính năng kỹ thuật</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đạt chứng chỉ ISO hoặc CE hoặc tương đương. - Dùng để thu nhận tiểu cầu từ một người cho trên máy tách các thành phần máu tự động. - Bộ kit sử dụng một lần, khép kín và vô trùng - Bộ kit bao gồm: <ul style="list-style-type: none"> + Kim đơn dùng để kết nối với dây lấy máu toàn phần với chất chống đông đi vào hệ thống gạn tách và dây trả máu về cơ thể; + Có bộ lấy máu màu chân không; + Có kèm theo túi chống đông ACD-A thể tích ≥ 500 ml; + Đường dây kết nối với túi chống đông có bộ lọc vi khuẩn ngăn vi khuẩn xâm nhập vào hệ thống; + Các hệ thống dây, bộ phận gắn với buồng ly tâm, hệ thống túi để đảm bảo lấy máu toàn phần từ người hiến, ly tâm, tách tiểu cầu và trả máu về cơ thể đảm bảo trong hệ thống kín; + Túi chứa sản phẩm tiểu cầu: 1 túi; - Yêu cầu sản phẩm: <ul style="list-style-type: none"> + Thể tích khối tiểu cầu $250 \text{ ml} \pm 15\%$; + Số lượng tiểu cầu: $\geq 3 \times 10^9/11$; - Cung cấp thiết bị để sử dụng kit gạn tiểu cầu: ≥ 15 thiết bị - Nguyên lý của thiết bị là hệ thống tự động (Alpheresis) sử dụng công nghệ ly tâm để tách riêng tiểu cầu từ máu toàn phần, sau đó trả lại hồng cầu và các thành phần khác cho người hiến. 	Bộ/thùng	Bộ	23.000	Thời hạn sử dụng còn lại của hàng hóa khi giao tại kho của bên mời thầu phải $\geq 50\%$ hạn sử dụng hoặc không thấp hơn 6 tháng											
2	Kít thu nhận tiểu cầu túi đơn có bù dịch tự động	<p>Tính năng kỹ thuật</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đạt chứng chỉ ISO hoặc CE hoặc tương đương. - Dùng để thu nhận tiểu cầu từ một người cho trên máy tách các thành phần máu tự động. - Bộ kit sử dụng một lần, khép kín và vô trùng - Bộ kit bao gồm: <ul style="list-style-type: none"> + Kim đơn dùng để kết nối với dây lấy máu toàn phần với chất chống đông đi vào hệ thống gạn tách và dây trả máu về cơ thể; + Có bộ lấy máu màu chân không; + Có kèm theo túi chống đông ACD-A thể tích ≥ 500 ml; + Đường dây kết nối với túi chống đông có bộ lọc vi khuẩn ngăn vi khuẩn xâm nhập vào hệ thống; + Có hệ thống bù dịch tự động, kèm dung dịch nước muối NaCl 0,9% thể tích ≥ 500 ml; + Các hệ thống dây, cassette, bộ phận gắn với buồng ly tâm, hệ thống túi để đảm bảo lấy máu toàn phần từ người hiến, ly tâm, tách tiểu cầu và trả máu về cơ thể đảm bảo trong hệ thống kín. + Túi chứa sản phẩm tiểu cầu: 1 túi; - Yêu cầu sản phẩm: <ul style="list-style-type: none"> + Thể tích khối tiểu cầu $250 \text{ ml} \pm 15\%$; + Số lượng tiểu cầu: $\geq 3 \times 10^9/11$; - Cung cấp thiết bị để sử dụng kit gạn tiểu cầu: ≥ 15 thiết bị - Nguyên lý của thiết bị là hệ thống tự động (Alpheresis) sử dụng công nghệ ly tâm để tách riêng tiểu cầu từ máu toàn phần, sau đó trả lại hồng cầu và các thành phần khác cho người hiến. 	Bộ/thùng	Bộ	23.000	Thời hạn sử dụng còn lại của hàng hóa khi giao tại kho của bên mời thầu phải $\geq 50\%$ hạn sử dụng hoặc không thấp hơn 6 tháng											

Handwritten signature

YẾT H
YÊN M
NG U

STT	Tên hàng hóa	Tính năng kỹ thuật	Quy cách (tham khảo)	DVT	Số lượng	Hạn sử dụng tối thiểu tại thời điểm giao hàng	Tên hàng hóa	Tính năng kỹ thuật	Hàng SX	Nước sản xuất	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (VND)	Thành tiền (VND)	Hạn sử dụng tối thiểu tại thời điểm giao hàng	
3	Kit thu nhận tiểu cầu túi đơn giảm tiểu cầu	<ul style="list-style-type: none"> - Đạt chứng chỉ ISO hoặc CE hoặc tương đương. - Dùng để thu nhận tiểu cầu từ một người cho trên máy tách các thành phần máu tự động. - Bộ kit sử dụng một lần, khép kín và vô trùng. - Bộ kit bao gồm: <ul style="list-style-type: none"> + Kim đâm dùng để kết nối với dây lấy máu toàn phần với chất chống đông đi vào hệ thống gan tách và dây trả máu về cơ thể; + Có bộ lấy máu màu chân không; + Có kèm theo túi chống đông ACD-A thể tích ≥ 500 ml; + Đường dây kết nối với túi chống đông có bộ lọc vi khuẩn ngăn vi khuẩn xâm nhập vào hệ thống; + Bộ phận làm giảm tiểu cầu; + Các hệ thống dây, cassette, bộ phận gắn với buồng ly tâm, hệ thống túi để đảm bảo lấy máu toàn phần từ người hiến, ly tâm, tách tiểu cầu và trả máu về cơ thể đảm bảo trong hệ thống kín; + Túi chứa sản phẩm tiểu cầu: 1 túi. - Yêu cầu sản phẩm: <ul style="list-style-type: none"> + Thể tích khối tiểu cầu $250 \text{ ml} \pm 15\%$; + Số lượng tiểu cầu: $\geq 3 \times 10^9 / \text{l}$; + Số lượng bạch cầu tồn dư trong khối tiểu cầu $< 1 \times 10^6$. - Cung cấp thiết bị để sử dụng kit gan tiểu cầu: ≥ 15 thiết bị - Nguyên lý của thiết bị là hệ thống tự động (Apheresis) sử dụng công nghệ ly tâm để tách riêng tiểu cầu từ máu toàn phần, sau đó trả lại hồng cầu và các thành phần khác cho người hiến. 	Bộ/ thùng	23.000	Thời hạn sử dụng còn lại của hàng hóa khi giao tại kho của bên mời thầu phải $\geq 50\%$ hạn sử dụng hoặc không thấp hơn 6 tháng												



Handwritten signature