

Hà Nội, ngày 6 tháng 5 năm 2026

YÊU CẦU BÁO GIÁ
Về việc Bảo trì hệ thống vận chuyển mẫu trong tòa nhà trung tâm

Kính gửi: Quý công ty, đơn vị cung cấp vật tư, trang thiết bị.

Hiện tại Bệnh viện Quân y 103 đang có nhu cầu bảo trì hệ thống vận chuyển mẫu trong tòa nhà trung tâm. Bệnh viện Quân y 103 kính mời các đơn vị có khả năng cung cấp dịch vụ gửi báo giá về Bệnh viện Quân y 103 theo các thông tin sau:

1. Danh mục, khối lượng:

(Chi tiết tại *Phụ lục* kèm theo)

2. Hồ sơ báo giá

2.1. Nội dung báo giá.

- Tên, danh mục công việc, đơn giá, khối lượng.

2.2. Hồ sơ năng lực của nhà thầu:

- Giấy đăng ký kinh doanh.

- Hợp đồng tương tự về dịch vụ, sản phẩm, hàng hóa... mà đơn vị đã thực hiện (nếu có).

3. Thời gian nhận báo giá: Bắt đầu kể từ ngày ra thông báo đến hết ngày 15/5/2026 (hoặc khi nhận đủ 03 báo giá theo quy định).

4. Phương thức báo giá: Báo giá gửi trực tiếp hoặc qua đường công văn, bưu điện.

5. Địa điểm nhận báo giá: Ban Điều hành, quản lý các tòa nhà/Bệnh viện Quân y 103 (NV Bùi Mạnh Kiên; SĐT: 0988263869. Địa chỉ: số 261 đường Phùng Hưng, phường Phúc La, quận Hà Đông, TP Hà Nội.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Ban Tài chính;
- Lưu: VT, BĐHQL. K03.



Thiếu tướng Lương Công Thúc

Phụ lục
NỘI DUNG BẢO TRÌ HỆ THỐNG VẬN CHUYỂN MÁU TRONG
TÒA NHÀ TRUNG TÂM

(Kèm theo yêu cầu bảo giá ngày 6/5/2026 của BVQY103)

TT	Danh mục	Yêu cầu kỹ thuật	ĐVT	SL
1	Trạm - Stations	<ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra chức năng công tắc trong tình trạng hoạt động (switches) - Kiểm tra cơ cấu và công tắc giới hạn vị trí của van trượt (magnet) - Kiểm tra hoạt động của tất cả các chế độ điều khiển (Mode) - Kiểm tra hiệu chỉnh các cơ cấu tay xoay – cứng - Kiểm tra việc rò rỉ của trạm 	Cái	40
2	Máy nén khí - Blower	<ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra chức năng hoạt động của van đảo chiều (3-way valve) - Kiểm tra tình trạng hoạt động của blower 	Cái	3
3	Bộ chia - Diverter	<ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra chức năng xoay và hoạt động của ống chữ S (S-Tube) - Kiểm tra vị trí chính xác của các cổng port - Kiểm tra chức năng của công tắc hành trình (tube switch) - Vệ sinh các roan làm kín của trạm trong chuyên dạng S - Kiểm tra độ kín khít của các đệm che kín, thay thế nếu cần thiết 	Cái	14
4	Hộp chuyển - Carriers	<ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra khớp xoay - Kiểm tra roan vòng xoay 	Cái	186
5	Hộp tủ điện – Power Pack	<ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra điện thế tại bộ cấp nguồn 24DC & 230V AC - Kiểm tra điện thế tại máy bơm - Kiểm tra tình trạng kết nối các bulong - Kiểm tra tình trạng tiếp điểm 	Cái	6
6	Thiết bị giảm tốc – Slow Speed	<ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra tình trạng hoạt động - Kiểm tra valve 	Cái	3
7	Phần mềm hệ thống, bộ điều khiển trung tâm	<ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra cài đặt chương trình - Kiểm tra tình trạng hoạt động 	Cái	1
8	Gia cố giá đỡ Carrier, giá đỡ hộp chuyển	<ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra tình trạng giá đỡ Carrier, giá đỡ hộp chuyển - Gia cố bulong, tắc kê 	Hệ	1