

Hà Nội, ngày 28 tháng 4 năm 2026

YÊU CẦU BÁO GIÁ

Về việc sửa chữa, lắp đặt bổ sung thiết bị phòng tách chiết
02B01, phòng xét nghiệm lao 02B25 Khoa Vi sinh vật

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 sửa chữa, lắp đặt bổ sung thiết bị phòng tách chiết 02B01 Khoa Sinh học phân tử, phòng xét nghiệm lao 02B25 Khoa Vi sinh vật. 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, xuất xứ hàng hóa, khối lượng, đơn giá.

- Thời gian bảo hành.

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 04/5/2026 (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 Trần Tấn Thành; SĐT: 0983618108. 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, BĐHQ. T03.



GIÁM ĐỐC

Thiếu tướng Lương Công Thúc

PHỤ LỤC
NỘI DUNG SỬA CHỮA, LẮP ĐẶT, BỔ SUNG THIẾT BỊ
PHÒNG TÁCH CHIẾT 02B01, PHÒNG XÉT NGHIỆM LAO 02B25 KHOA VI SINH VẬT
(Kèm theo yêu cầu báo giá ngày 28/11/2026 của Bệnh viện Quân y 103)



I: Yêu cầu kỹ thuật đáp ứng

- Yêu cầu nhiệt độ: 22 - 25 độ
- Yêu cầu chênh áp: Nhỏ hơn -15 pa
- Tính toán cấp gió tươi: Tối thiểu trao đổi khí tươi 6 lần/1 giờ
- Thời gian bảo hành tối thiểu 12 tháng

II: Danh mục hàng hóa dịch vụ

TT	Danh mục hàng hóa dịch vụ	Thông số kỹ thuật/mô tả dịch vụ	Đơn vị	Số lượng	Ghi chú
I	Phòng Tách chiết 02B01				
1	Cung cấp và lắp đặt Quạt lọc cấp 3 (kèm điều khiển gắn tường)	<ul style="list-style-type: none"> - Lưu lượng 1500m3/h - Thành phần tám lọc: Lớp 1 lọc thô Lớp 2 than hoạt tính Lớp 3 lọc Hepa hiệu suất cao - Kích thước: Dài x Rộng x Cao: 620x458x340 - Chất liệu vỏ: Thép - Trọng lượng: 26 Kg - Công suất điện: 300W/220V 	Cái	01	
2	Di chuyển điều khiển gắn tường	Di dời bộ điều khiển từ phòng đệm vào	Gói	01	

TT	Danh mục hàng hóa dịch vụ	Thông số kỹ thuật/mô tả dịch vụ	Đơn vị	Số lượng	Ghi chú
		phòng tách chiết 02B01, đấu nối và kiểm tra vận hành.			
3	Cấp nguồn cho quạt	Thi công cấp nguồn điện 220V cho quạt, đấu nối đảm bảo an toàn và đúng kỹ thuật. Bao gồm: 01 CB 16A Dây điện Trần Phú 2x2.5mm ² Ống gen bảo vệ dây điện Chiều dài dây: 30m (khoảng cách từ tủ điện nguồn đến vị trí lắp đặt thiết bị)	Gói	01	
4	Cung cấp và lắp đặt côn thu 400x400/D245, L250	Tôn dày 0.75mm, mạ kẽm Z8; kích thước 400x400 chuyển D245; chiều dài 250mm.	Cái	02	
5	Cung cấp và lắp đặt ống gió 400x400, L120	Ống gió vuông kích thước 400x400mm; chiều dài 120mm; tôn dày 0.75mm, mạ kẽm Z8.	Cái	02	
6	Cung cấp và lắp đặt cổ bạt mềm D250,L200	Đường kính D250; chiều dài 200mm; lắp đặt giảm rung và chống truyền ồn.	Cái	02	
7	Cung cấp và lắp đặt bộ đo áp suất 2300-300PA (0-300Pa)	Thang đo từ 0Pa đến 300Pa; dụng kiểm tra phin lọc	Cái	01	
8	Căn chỉnh & kết nối hệ thống ống gió	Căn chỉnh, kết nối lại hệ thống ống gió, hộp gió và cửa gió; đảm bảo kín khít và đúng lưu lượng thiết kế.	Lô	01	
9	Căn chỉnh, làm kín khít vị trí đèn	Xử lý khe hở, đảm bảo kín khí duy trì áp lực	Lô	01	

TT	Danh mục hàng hóa dịch vụ	Thông số kỹ thuật/mô tả dịch vụ	Đơn vị	Số lượng	Ghi chú
	chiếu sáng	âm.			
10	Vật tư phụ	Silicon, ty ren, bulong, đai ốc và phụ kiện lắp đặt đồng bộ.	Lô	01	
11	Bảo trì hệ thống duy trì áp lực âm	Thực hiện bảo trì định kỳ 3 tháng/lần trong thời gian bảo hành thiết bị; kiểm tra áp suất, vệ sinh và hiệu chỉnh hệ thống.	Lần	04	
II	Phòng xét nghiệm lao 02B25				
1	Quạt lọc cấp 3 (kèm điều khiển gắn tường)	<ul style="list-style-type: none"> - Lưu lượng 1500m³/h - Thành phần tấm lọc: Lớp 1 lọc thô Lớp 2 than hoạt tính Lớp 3 lọc Hepa hiệu suất cao - Kích thước: Dài x Rộng x Cao: 620x458x340 - Chất liệu vỏ: Thép - Trọng lượng: 26 Kg - Công suất điện: 300W/220V 	Cái	01	
2	Di chuyển điều khiển gắn tường	Di dời bộ điều khiển từ phòng đệm vào phòng tách chiết 02B25, đấu nối và kiểm tra vận hành.	Gói	01	
3	Cấp nguồn cho quạt	Thi công cấp nguồn điện 220V cho quạt, đấu nối đảm bảo an toàn và đúng kỹ thuật. Bao gồm: 01 CB 16A	Gói	01	

TT	Danh mục hàng hóa dịch vụ	Thông số kỹ thuật/mô tả dịch vụ	Đơn vị	Số lượng	Ghi chú
		Dây điện Trần Phú 2x2.5mm ² Ống gen bảo vệ dây điện Chiều dài dây: 30m (khoảng cách từ tủ điện nguồn đến vị trí lắp đặt thiết bị)			
4	Cung cấp và lắp đặt côn thu 400x400/D245, L250	Tôn dày 0.75mm, mạ kẽm Z8; kích thước 400x400 chuyển D245; chiều dài 250mm.	Cái	02	
5	Cung cấp và lắp đặt ống gió 400x400, L120	Ống gió vuông kích thước 400x400mm; chiều dài 120mm; tôn dày 0.75mm, mạ kẽm Z8.	Cái	02	
6	Cung cấp và lắp đặt cổ bạt mềm D250,L200	Đường kính D250; chiều dài 200mm; lắp đặt giảm rung và chống truyền ồn.	Cái	02	
7	Cung cấp và lắp đặt bộ đo áp suất 2300-300PA (0-300Pa)	Thang đo từ 0Pa đến 300Pa; dụng cụ kiểm tra phin lọc	Cái	01	
8	Căn chỉnh & kết nối hệ thống ống gió	Căn chỉnh, kết nối lại hệ thống ống gió, hộp gió và cửa gió; đảm bảo kín khít và đúng lưu lượng thiết kế.	Lô	01	
9	Căn chỉnh, làm kín khít vị trí đèn chiếu sáng	Xử lý khe hở, đảm bảo kín khí duy trì áp lực âm.	Lô	01	
10	Vật tư phụ	Silicon, ty ren, bulong, đai ốc và phụ kiện lắp đặt đồng bộ.	Lô	01	
11	Bảo trì hệ thống duy trì áp lực âm	Thực hiện bảo trì định kỳ 3 tháng/lần trong thời gian bảo hành thiết bị; kiểm tra áp suất,	Lần	04	

TT	Danh mục hàng hóa dịch vụ	Thông số kỹ thuật/mô tả dịch vụ	Đơn vị	Số lượng	Ghi chú
		vệ sinh và hiệu chỉnh hệ thống.			
III	Tháo dỡ, thay thế trần thạch cao Phòng 02B01, 02B25				
III.1	Phần tháo dỡ				
1	Tháo dỡ trần	Tháo dỡ toàn bộ trần thạch cao cũ phòng 02B01 (23,6 m ²) và phòng 02B25 (34,3 m ²)	m ²	57,9	
2	Tháo dỡ đèn âm trần, KT: 600x600		bộ	13	
3	Tháo dỡ cửa gió điều hòa KT 400x400		cái	12	
4	Tháo dỡ đầu báo cháy		10 đầu	0,2	
5	Tháo dỡ đầu chữa cháy		10 đầu	0,2	
6	Đóng vật liệu rời vào bao, loại 1 lớp bao dứa		tấn	0,93	
7	Vận chuyển các loại phế thải từ trên cao xuống		m ³	0,53	
8	Vận chuyển phế thải trong phạm vi 1000m bằng ô tô - 2,5T		m ³	0,52	
9	Vận chuyển phế thải tiếp 1000m bằng ô tô - 2,5T (15km)		m ³	0,52	
III.2	Cải tạo lắp đặt				
10	Thi công trần phẳng bằng tấm	Thi công trần thạch cao mới cho phòng	m ²	57,9	

TT	Danh mục hàng hóa dịch vụ	Thông số kỹ thuật/mô tả dịch vụ	Đơn vị	Số lượng	Ghi chú
	thạch cao	02B01 (23,6 m2) và 02B25 (34,3 m2); khung xương Vĩnh Tường, tấm 12,5mm; đảm bảo cao độ, độ phẳng			
11	Công tác bả bằng 1 lớp bột bả vào trần	Xử lý mối nối bằng băng keo, bột xử lý chuyên dụng; bả matit hoàn thiện; sơn phủ bằng sơn Jotun, đảm bảo bề mặt phẳng mịn, đồng đều màu sắc cho phòng 02B01 (23,6 m2) và 02B25 (34,3 m2)	m2	57,9	
12	Sơn trần tường trong nhà đã bả - 1 nước lót, 2 nước phủ		m2	57,9	
13	Khoét lỗ lắp đặt đèn âm trần KT 600x600	Gia cố bổ sung khung xương tại vị trí lắp đèn Kích thước: 600x600mm; số lượng: 13 cái	bộ	13	
14	Khoét lỗ lắp đặt cửa gió điều hòa KT 400x400	Gia cố bổ sung khung xương tại vị trí cắt khoét lỗ Kích thước: 400x400mm; số lượng: 12 cái	cái	12	
15	Lắp đặt đầu báo cháy (tận dụng)		10 đầu	0,2	
16	Lắp đặt đầu chữa cháy (tận dụng)		10 đầu	0,2	