

Hà Nội, ngày 10 tháng 9 năm 2025

**YÊU CẦU BÁO GIÁ**  
Về việc mua sắm, lắp đặt điều hòa  
Khoa B15, Khoa Y học hạt nhân, Khoa Khám bệnh theo yêu cầu

Kính gửi: Các đơn vị, nhà cung cấp.

Trước hết Bệnh viện Quân y 103 xin trân trọng cảm ơn sự phối hợp, hợp tác của các đơn vị, nhà cung cấp với Bệnh viện trong suốt thời gian qua.

Hiện nay, Bệnh viện có nhu cầu mua sắm, lắp đặt điều hòa Khoa B15, Khoa Y học hạt nhân, Khoa Khám bệnh theo yêu cầu. Để có cơ sở lập dự toán, kế hoạch mua sắm, lắp đặt điều hòa Khoa B15, Khoa Y học hạt nhân, Khoa Khám bệnh theo yêu cầu gửi báo giá về Bệnh viện Quân y 103 theo các thông tin sau:

1. Danh mục, khối lượng công việc (*Chi tiết tại Phụ lục kèm theo*).
2. Hồ sơ báo giá
  - 2.1. Nội dung báo giá
    - Tên, nhãn hiệu sản phẩm, đơn vị tính, số lượng, đơn giá (đã bao gồm giá thuế, chi phí vận chuyển, cung cấp lắp đặt,... tại Bệnh viện Quân y 103, số 261, đường Phùng Hưng, Phường Hà Đông, TP Hà Nội).
    - 2.2. Hồ sơ năng lực của nhà thầu:
      - Giấy đăng ký kinh doanh.
      - Hợp đồng tương tự các đơn vị đã thực hiện (nếu có).
  3. Thời gian nhận báo giá: Bắt đầu kể từ ngày ra thông báo đến hết ngày 15/9/2025 (hoặc khi nhận đủ 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: Địa điểm nhận báo giá: Ban Điều hành, quản lý các toà nhà/Bệnh viện Quân y 103 (NV Trần Tất Thành; SĐT: 0983618108). Địa chỉ: số 261, đường Phùng Hưng, Phường Hà Đông, Thành phố Hà Nội.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Ban Tài chính;
- Lưu: VT, DHQL.T04.



**GIÁM ĐỐC**

*[Handwritten signature]*

Thiếu tướng Lương Công Thức

**NỘI DUNG MUA SẴM, LẮP ĐẶT ĐIỀU HÒA KHOA B15, KHOA  
Y HỌC HẠT NHÂN, KHOA KHÂM BỆNH THEO YÊU CẦU**  
(Kèm theo Yêu cầu báo giá ngày 18/19/2025 của Bệnh viện Quận y 103)



TT	Nội dung công việc	DV/T	Số lượng	Ghi chú
A	<b>Khoa B15</b>			
I	<b>Phòng nhân viên Khoa B15/nhà S1</b>			
1	Điều hoà âm trần cassette 4 hướng thời, 1 chiều, inverter, gas R32, công suất: 36.000 BTU	Bộ	1	
2	Lắp đặt máy điều hòa âm trần cassette công suất 36.000 BTU/h	Bộ	1	
3	Giá đỡ dàn nóng máy điều hòa âm trần cassette công suất 36.000 BTU/h (loại đại)	Bộ	1	
4	Giá đỡ dàn lạnh máy điều hòa âm trần cassette công suất 36.000 BTU/h	Bộ	1	
5	Lắp đặt điều khiển từ xa máy âm trần	Cái	1	
6	Ông đồng KT D9.5/D15.9 dày 0.81mm	m	29,5	
7	Bảo ôn cách nhiệt KT D10/D16 dày 19mm	m	29,5	
8	Ông thoát nước ngưng PVC D27 Class 2	m	10	
9	Bảo ôn cách nhiệt KT D27 dày 13mm	m	10	
10	Băng cuộn cách âm	kg	46	
11	Dây điện 2x0.75 mm2 (dây điều khiển)	m	10	
12	Dây điện 2x1.5 mm2 (dây tín hiệu)	m	30	
13	Dây cáp điện 2x4 mm2 (dây điện nguồn)	m	30	
14	Dây điện 1x4 mm2 (dây tiếp địa)	m	30	
15	Gas R32 bổ sung	kg	4	
16	Atomat IP 30A	Cái	1	

AMS

TT	Nội dung công việc	ĐVT	Số lượng	Ghi chú
17	Vật tư phụ (Đai, ốc, vít, cút, băng dính,...)	Gói	1	
<b>II</b>	<b>Phòng bộ môn Khoa B15/nhà S1</b>			
1	Lắp đặt máy điều hòa treo tường công suất 12.000 BTU/h	Bộ	2	Điều hòa cục bộ công suất 12.000 BTU thu hồi từ Phòng HC-KT
2	Giá đỡ dàn nóng máy điều hòa treo tường công suất 12.000 BTU/h	Bộ	1	
3	Ống đồng KT D6.5/D12.7 dày 0.71mm	m	17	
4	Bảo ôn cách nhiệt KT D6/D13 dày 19mm	m	17	
5	Ống thoát nước ngưng PVC D21 Class 2	m	10	
6	Bảo ôn cách nhiệt KT D21 dày 13mm	m	10	
7	Băng cuộn cách âm	kg	10	
8	Dây điện 2x1.5 mm <sup>2</sup> (dây tín hiệu)	m	15	
9	Dây điện 2x2.5 mm <sup>2</sup> (dây điện nguồn)	m	15	
10	Dây điện 1x2.5 mm <sup>2</sup> (dây tiếp địa)	m	15	
11	Gas R410A bổ sung	kg	4	
12	Bơm nước ngưng, model: Kingpump - 6m	Cái	2	
13	Attomat 1P 16A	Cái	1	
14	Nhân công kiểm tra, bảo dưỡng máy cũ trước khi lắp đặt	Bộ	2	
15	Vật tư phụ (Đai, ốc, vít, cút, băng dính,...)	Gói	1	
<b>B</b>	<b>Khoa Y học hạt nhân</b>			
<b>I</b>	<b>Phòng HOTLAB</b>			
1	Điều hoà âm trần cassette 4 hướng thổi, 1 chiều, gas R32, công suất: 18.000 BTU	Bộ	1	

TT	Nội dung công việc	ĐVT	Số lượng	Ghi chú
2	Lắp đặt máy điều hòa âm trần cassette công suất 18.000 BTU/h	Bộ	1	
3	Giá đỡ dàn nóng máy điều hòa âm trần cassette công suất 18.000 BTU/h (loại đại)	Bộ	1	
4	Giá đỡ dàn lạnh máy điều hòa âm trần cassette công suất 18.000 BTU/h	Bộ	1	
5	Lắp đặt điều khiển từ xa máy âm trần	Cái	1	
6	Ống đồng KT D6.5/D12.7 dày 0.71mm	m	16	
7	Bảo ôn cách nhiệt KT D6/D13 dày 19mm	m	16	
8	Ống thoát nước ngưng PVC D27 Class 2	m	10	
9	Bảo ôn cách nhiệt KT D27 dày 13mm	m	10	
10	Băng cuộn cách âm	kg	24	
11	Dây điện 2x0.75 mm <sup>2</sup> (dây điều khiển)	m	10	
12	Dây điện 2x1.5 mm <sup>2</sup> (dây tín hiệu)	m	30	
13	Dây điện 2x2,5 mm <sup>2</sup> (dây điện nguồn)	m	15	
14	Dây điện 1x2,5 mm <sup>2</sup> (dây tiếp địa)	m	15	
15	Gas R32 bổ sung	kg	3	
16	Vật tư phụ (Đai, ốc, vít, cút, băng dính,...)	Gói	1	
<b>II</b>	<b>Phòng máy</b>			
1	Điều hoà âm trần cassette 4 hướng thổi, 1 chiều, gas R32, công suất: 18.000 BTU	Bộ	1	
2	Lắp đặt máy điều hòa âm trần cassette công suất 18.000 BTU/h	Bộ	1	
3	Giá đỡ dàn nóng máy điều hòa âm trần cassette công suất 18.000	Bộ	1	

TT	Nội dung công việc	ĐVT	Số lượng	Ghi chú
	BTU/h (loại đại)			
4	Giá đỡ dàn lạnh máy điều hòa âm trần cassette công suất 18.000 BTU/h	Bộ	1	
5	Lắp đặt điều khiển từ xa máy âm trần	Cái	1	
6	Ống đồng KT D6.5/D12.7 dày 0.71mm	m	28	
7	Bảo ôn cách nhiệt KT D6/D13 dày 19mm	m	28	
8	Ống thoát nước ngưng PVC D27 Class 2	m	12	
9	Bảo ôn cách nhiệt KT D27 dày 13mm	m	12	
10	Băng cuộn cách âm	kg	35	
11	Dây điện 2x0.75 mm <sup>2</sup> (dây điều khiển)	m	10	
12	Dây điện 2x1.5 mm <sup>2</sup> (dây tín hiệu)	m	32	
13	Dây điện 2x2,5 mm <sup>2</sup> (dây điện nguồn)	m	23	
14	Dây điện 1x2,5 mm <sup>2</sup> (dây tiếp địa)	m	23	
15	Gas R32 bổ sung	kg	3	
16	Vật tư phụ (Đai, ốc, vít, cắt, băng dính,...)	Gói	1	
<b>C</b>	<b>Khoa Khám bệnh theo yêu cầu</b>			
<b>I</b>	<b>Hành lang</b>			
1	Điều hoà treo tường 1 chiều, gas R32, công suất: 18.000 BTU	Bộ	2	Sử dụng thang dây tiến hành lắp đặt
2	Lắp đặt máy điều hòa treo tường công suất 18.000 BTU/h	Bộ	2	
3	Giá đỡ dàn nóng máy điều hòa treo tường công suất 18.000 BTU/h	Bộ	2	
4	Ống đồng KT D6.5/D12.7 dày 0.71mm	m	26	
5	Bảo ôn cách nhiệt KT D6/D13 dày	m	26	

TT	Nội dung công việc	ĐVT	Số lượng	Ghi chú
	19mm			
6	Ống thoát nước ngưng PVC D21 Class 2	m	18	
7	Bảo ôn cách nhiệt KT D21 dày 13mm	m	18	
8	Băng cuộn cách âm	kg	14	
9	Dây điện 2x1.5 mm <sup>2</sup> (dây tín hiệu)	m	26	
10	Dây điện 2x2.5 mm <sup>2</sup> (dây điện nguồn)	m	20	
11	Dây điện 1x2.5 mm <sup>2</sup> (dây tiếp địa)	m	20	
12	Gas R32 bổ sung	kg	2	
13	Bơm nước ngưng	Cái	2	
14	Attomat 1P 16A	Cái	2	
15	Vật tư phụ (Đai treo, ốc, vít, côn, cút, băng dính,...)	Gói	1	
D	Chi phí thuê giáo thi công - Khoan rút lõi	Gói	1	

