

**BỘ CÔNG AN
BỆNH VIỆN 199**

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

Số: 1268 /BV199-HCQT
V/v Yêu cầu báo bảo trì các điều
hòa nhiệt độ tại Bệnh viện 199 năm
2026

Đà Nẵng, ngày 18 tháng 5 năm 2026

Kính gửi: Các công ty cung dịch vụ bảo trì điều hòa nhiệt độ
trên địa bàn thành phố Đà Nẵng

I. THÔNG TIN CỦA BỆNH VIỆN YÊU CẦU BÁO GIÁ.

- Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện 199 Bộ Công an
Địa chỉ: Số 216 Nguyễn Công Trứ, P An Hải, TP. Đà Nẵng.
- Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá:
 - Lê Tùng Sơn, Trưởng Phòng HCQT, Số điện thoại: 0914.048.548
 - Đoàn Trung Kiên, cán bộ phòng HCQT, Số điện thoại: 0906225554
 - Địa chỉ Email: hcqtbv199@gmail.com
- Cách thức tiếp nhận báo giá:
 - Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Phòng 1027, tầng 10 khu nhà 10 tầng - Phòng HCQT - Bệnh viện 199.
 - Hình thức tiếp nhận báo giá: Mail nhận file mềm (Word hoặc Excel) và bản Scan báo giá gốc (hcqtbv199@gmail.com)
 - Mẫu báo giá theo phụ lục 01 đính kèm yêu cầu báo giá
- Thời gian tiếp nhận báo giá: Từ ngày 20/5/2026 đến trước 16h ngày 05/6/2026.
- Thời gian có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 30 ngày, kể từ ngày báo giá

II. NỘI DUNG YÊU CẦU BÁO GIÁ.

- Danh mục thiết bị và yêu cầu kỹ thuật theo phụ lục 02 đính kèm yêu cầu báo giá (nếu có).
- Khi báo giá, đề nghị các công ty, đơn vị lưu ý: Báo giá theo phụ lục mẫu báo giá./

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, HCQT (Kiên -02 bản).

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**



Thượng tá Trần Quang Pháp

PHỤ LỤC 01
MẪU BÁO GIÁ

(Kèm theo công văn số 1268/BV199-HCQT ngày 28/5/2026)

BÁO GIÁ

Kính gửi: Bệnh viện 199 – Bộ Công an

Trên cơ sở yêu cầu báo giá của.... [ghi rõ tên của đơn vị yêu cầu báo giá], chúng tôi [ghi tên, địa chỉ của nhà cung cấp; trường hợp nhiều nhà cung cấp cùng tham gia trong một báo giá (gọi chung là liên danh) thì ghi rõ tên, địa chỉ của các thành viên liên danh] báo giá[ghi rõ nội dung báo giá] Bệnh viện 199 như sau:

1. Danh sách hàng hóa cần báo giá :

| TT | Tên trang thiết bị | Đvt | Số lượng | Đơn giá | Thành tiền |
|----|---|-----|----------|---------|------------|
| | Bảo dưỡng máy điều hòa hai Bảo dưỡng máy điều hòa hai mảnh treo tường công suất 9.000 -24.000 Btu/h (vị trí dàn nóng phải sử dụng thang dây hoặc dàn giáo để thi công)mảnh treo tường công suất 9.000 -24.000 Btu/h (vị trí dàn nóng phải sử dụng thang dây hoặc dàn giáo để thi công) | Bộ | 188 | | |
| | Bảo dưỡng máy điều hòa hai mảnh treo tường công suất 9000 - 24000 Btu/h | Bộ | 288 | | |
| | Bảo dưỡng máy điều hòa tủ đứng | Bộ | 10 | | |
| | Bảo dưỡng máy điều hòa giấu trần nổi ống gió | Bộ | 3 | | |
| | Bảo dưỡng máy điều hòa casset âm trần | Bộ | 52 | | |
| | Nạp gas bổ sung môi chất lạnh R410A/R32 | Máy | 143 | | |
| | Điều hòa trung tâm | | | | |
| | Bảo dưỡng hệ thống điều hoà trung tâm tầng 2 (hệ VRV DAIKIN) công suất 198.000 - 288.000 Btu/h | Hệ | 1 | | |
| | Bảo dưỡng hệ thống điều hoà trung tâm tầng 3 (hệ LG) công suất 198.000 - 288.000 Btu/h | Hệ | 1 | | |
| | Nạp gas bổ sung hệ thống điều hòa trung tâm | Hệ | 2 | | |
| | ĐIỀU HÒA CỤC BỘ | | | | |
| | Bảo dưỡng máy điều hòa hai mảnh treo tường công suất | Bộ | 73 | | |



[Handwritten signature]

| | | | | |
|--|----|----|--|--|
| 9000 - 24000 Btu/h | | | | |
| Bảo dưỡng máy điều hòa tủ đứng công suất | Bộ | 3 | | |
| Bảo dưỡng máy điều hòa casset âm trần | Bộ | 17 | | |
| Tổng cộng chưa VAT: | | | | |
| Thuế VAT: | | | | |
| Tổng cộng đã bao gồm VAT: | | | | |

Lưu ý:

- Giá trên đã bao gồm thuế, phí, lệ phí và các chi phí liên quan
- Đáp ứng yêu cầu kỹ thuật tại phụ lục 02 đính kèm theo yêu cầu báo giá (nếu có)

2. Báo giá này có hiệu lực trong vòng: ngày, kể từ ngày ... tháng ... năm ... [ghi cụ thể số ngày nhưng không nhỏ hơn 30 ngày], đến hết ngày ... tháng... năm... [ghi ngàytháng...năm... kết thúc nhận báo giá phù hợp với thông tin tại khoản 4 Mục I - Yêu cầu báo giá].

3. Chúng tôi cam kết:

- Không đang trong quá trình thực hiện thủ tục giải thể hoặc bị thu hồi Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp hoặc Giấy chứng nhận đăng ký hộ kinh doanh hoặc các tài liệu tương đương khác; không thuộc trường hợp mất khả năng thanh toán theo quy định của pháp luật về doanh nghiệp.

- Giá trị nêu trong báo giá là phù hợp, không vi phạm quy định của pháp luật về cạnh tranh, bán phá giá.

- Những thông tin nêu trong báo giá là trung thực, các giấy tờ cung cấp là chính xác, nếu sai chúng tôi xin chịu hoàn toàn trước pháp luật.

....., ngày.... tháng....năm....

Đại diện hợp pháp của nhà cung cấp
Ký tên, đóng dấu (nếu có)



[Handwritten signature]

PHỤ LỤC 02
DANH MỤC THIẾT BỊ VÀ YÊU CẦU KỸ THUẬT

(Kèm theo công văn số 1268/BV199-HCQT ngày 28/5/2026)

1. Mục tiêu công việc:

Đảm bảo các điều hòa nhiệt độ của Bệnh viện hoạt động ổn định, liên tục.

2. Yêu cầu kỹ thuật của gói thầu

Nhà thầu thực hiện công tác bảo trì tại Bệnh viện 199 – Bộ Công an theo yêu cầu của Bệnh viện bao gồm:

1.1. Danh sách thiết bị thực hiện:

| TT | Tên trang thiết bị | Đvt | Số lượng | Yêu cầu |
|----|---|-----|----------|---------|
| | Bảo dưỡng máy điều hòa hai Bảo dưỡng máy điều hòa hai mảnh treo tường công suất 9.000 -24.000 Btu/h (vị trí dàn nóng phải sử dụng thang dây hoặc dàn giáo để thi công)mảnh treo tường công suất 9.000 -24.000 Btu/h (vị trí dàn nóng phải sử dụng thang dây hoặc dàn giáo để thi công) | Bộ | 188 | |
| | Bảo dưỡng máy điều hòa hai mảnh treo tường công suất 9000 - 24000 Btu/h | Bộ | 288 | |
| | Bảo dưỡng máy điều hòa tủ đứng | Bộ | 10 | |
| | Bảo dưỡng máy điều hòa giấu trần nổi ống gió | Bộ | 3 | |
| | Bảo dưỡng máy điều hòa casset âm trần | Bộ | 52 | |
| | Nạp gas bổ sung môi chất lạnh R410A/R32 | Máy | 143 | |
| | Điều hòa trung tâm | | | |
| | Bảo dưỡng hệ thống điều hoà trung tâm tầng 2 (hệ VRV DAIKIN) công suất 198.000 - 288.000 Btu/h | Hệ | 1 | |
| | Bảo dưỡng hệ thống điều hoà trung tâm tầng 3 (hệ LG) công suất 198.000 - 288.000 Btu/h | Hệ | 1 | |
| | Nạp gas bổ sung hệ thống điều hòa trung tâm | Hệ | 2 | |
| | ĐIỀU HÒA CỤC BỘ | | | |
| | Bảo dưỡng máy điều hòa hai mảnh treo tường công suất 9000 - 24000 Btu/h | Bộ | 73 | |



[Handwritten signature]

| | | | |
|--|----|----|--|
| Bảo dưỡng máy điều hòa tủ đứng công suất | Bộ | 3 | |
| Bảo dưỡng máy điều hòa casset âm trần | Bộ | 17 | |
| Tổng cộng chưa VAT: | | | |
| Thuế VAT: | | | |
| Tổng cộng đã bao gồm VAT: | | | |

3. Giải pháp và phương pháp luận:

3.1. Yêu cầu về giải pháp và phương pháp

3.1.1. Yêu cầu giải pháp triển khai

- Nhà thầu trình bày giải pháp an toàn, hiệu quả tại Bệnh viện 199 - Bộ Công an đáp ứng các yêu cầu sau:

+ Giải pháp phải hợp lý không ảnh hưởng đến công tác chuyên môn của Bệnh viện.

+ Giải pháp phải có tính khả thi.

+ Đảm bảo không ảnh hưởng đến tình trạng thiết bị sau khi thực hiện công tác bảo trì phải đạt chất lượng kiểm định của đơn vị có chuyên môn.

- Nhà thầu cam kết có nhân sự hỗ trợ kỹ thuật trong thời gian bảo trì, bảo dưỡng tại Bệnh viện 199.

- Nhà thầu cung cấp tài liệu chi tiết:

+ Báo cáo tiến độ công việc theo quy định (nếu có).

+ Quy trình bảo trì phải đảm bảo an toàn.

1.1.2. Yêu cầu hỗ trợ kỹ thuật

▪ Thời gian hỗ trợ kỹ thuật: 12 tháng kể từ ngày ký hợp đồng.

▪ Thời gian đáp ứng hỗ trợ kỹ thuật:

- Khi Nhà thầu trúng thầu nhận được bất kỳ cuộc gọi nào liên quan đến sự cố về các máy điều hòa nhiệt độ Bệnh viện có hiện tượng chảy nước, Nhà thầu sẽ có mặt tại địa điểm xảy ra sự cố và tiến hành khắc phục sự cố tuân thủ theo thời gian như sau:

+ Thời gian đáp ứng khi có sự cố: 120 phút.

+ Thời gian hỗ trợ: 24 giờ/ngày, 7 ngày/tuần (kể cả ngày nghỉ, ngày lễ tết).

Trong đó:

+ Thời gian đáp ứng khi có sự cố: Được tính từ khi Bệnh viện 199 thông báo sự cố cho nhà thầu đến khi cán bộ kỹ thuật của nhà thầu có mặt tại nơi xảy ra sự cố.



[Handwritten signature]

- + Cuộc gọi dịch vụ cuối cùng sẽ là 24 giờ 00' hàng ngày. Bất kỳ cuộc gọi nào sau 24 giờ 00' sẽ đáp ứng vào ngày hôm sau (trừ trường hợp khẩn cấp).
- Thời gian nhận thông tin: 24 giờ/ngày, 7 ngày/tuần (kể cả ngày nghỉ, ngày lễ tết).

3.1.3. An toàn và bảo mật thông tin, an toàn lao động, phòng chống cháy nổ:

- Nhà thầu tuân thủ các quy định về an toàn, an ninh và bảo mật thông tin, an toàn lao động, phòng chống cháy nổ theo quy định của pháp luật Việt Nam và các quy định của Bệnh viện 199 - Bộ Công an. Nhà thầu chịu trách nhiệm trước pháp luật về an toàn, trong quá trình thực hiện hợp đồng.

3.2. Kế hoạch triển khai

- Nhà thầu phải xây dựng kế hoạch triển khai đáp ứng đúng tiến độ và yêu cầu của gói thầu.

