

BỘ Y TẾ
BỆNH VIỆN HỮU NGHỊ
VIỆT NAM – CU BA
ĐỒNG HỚI

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

Số: 191/TB-BVCB

Quảng Trị, ngày 15 tháng 5 năm 2026

Về việc yêu cầu báo giá gói
thầu Thuê hệ thống giải pháp
bảo mật mạng & tư vấn xây
dựng hồ sơ an toàn thông tin
cấp độ 2.

YÊU CẦU BÁO GIÁ

Kính gửi: Các nhà cung cấp dịch vụ tại Việt Nam

Bệnh viện Hữu nghị Việt Nam – Cu Ba Đồng Hới có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá gói thầu, làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu cho gói thầu Thuê hệ thống giải pháp bảo mật mạng & tư vấn xây dựng hồ sơ an toàn thông tin cấp độ 2 của Bệnh viện Hữu nghị Việt Nam – Cu Ba Đồng Hới với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

1. Đơn vị yêu cầu báo giá:

- Tên: Bệnh viện Hữu nghị Việt Nam – Cu Ba Đồng Hới.
- Địa chỉ: Đường Hữu Nghị, TDP 10 Nam Lý, Phường Đồng Hới, tỉnh Quảng

Tri.

2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá:

- Họ và tên: Phạm Quốc Cường
- Chức vụ: Kế toán viên
- Số điện thoại: 036.494.5075
- Email: phamquoccuong2008@gmail.com

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:


Báo giá gửi trực tiếp về địa chỉ: Bộ phận văn thư, Bệnh viện Hữu nghị Việt Nam - Cu Ba Đồng Hới, Đường Hữu Nghị, TDP 10 Nam Lý, Phường Đồng Hới, tỉnh Quảng Trị.

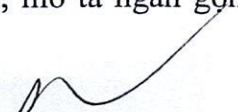
4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 15h ngày 15 tháng 5 năm 2026 đến trước 15h ngày 22 tháng 5 năm 2026.

Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét.

5. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 180 ngày, kể từ ngày 22 tháng 5 năm 2026.

II. Nội dung yêu cầu báo giá

1. Chủ đầu tư liệt kê chi tiết danh mục các dịch vụ yêu cầu, mô tả ngắn gọn dịch vụ theo Bảng sau: 



STT	Danh mục hàng hóa/dịch vụ	Thông số kỹ thuật cơ bản	Khối lượng	Đơn vị tính	Địa điểm thực hiện dịch vụ	Dự kiến ngày hoàn thành dịch vụ
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Thuê hệ thống giải pháp bảo mật mạng.					
1.1	VNPT S-Gate ES - Tường lửa thông minh cho văn phòng, doanh nghiệp	Phần mềm: Firewall License SafeGate Office, ES (không chịu thuế)	Thiết bị	02	Bệnh viện Hữu nghị Việt Nam – Cu Ba Đồng Hới	Cung cấp và triển khai phần mềm trong vòng 30 ngày kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực. Chạy phần mềm thử nghiệm trong vòng 7 ngày kể từ ngày kết thúc triển khai phần mềm để kiểm tra tính đúng đắn về dữ liệu. Cung cấp dịch vụ và bảo hành thiết bị trong vòng 12 tháng.
1.2		Phần cứng: FireWall AppLiance	Gói	02	Bệnh viện Hữu nghị Việt Nam – Cu Ba Đồng Hới	
2	Tư vấn, xây dựng hồ sơ an toàn thông tin đề xuất theo cấp độ 2	Chi tiết tại phụ lục II	Gói	01	Bệnh viện Hữu nghị Việt Nam – Cu Ba Đồng Hới	

2. Địa điểm cung cấp dịch vụ: Nhà cung cấp dịch vụ, hướng dẫn sử dụng tại Bệnh viện Hữu nghị Việt Nam Cu Ba Đồng Hới – Đường Hữu Nghị, Phường Đồng Hới, Tỉnh Quảng Trị.

3. Thời gian triển khai, chạy thử nghiệm đưa phần mềm vào sử dụng: Tối đa không quá 30 ngày kể từ ngày ký kết hợp đồng.

4. Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng:

- Tạm ứng: Không áp dụng
- Thanh toán: Một lần khi hợp đồng được bàn giao, nghiệm thu và thanh lý.

5. Các báo giá không đáp ứng các yêu cầu sau đây sẽ bị loại:

- Giá hàng hóa chưa bao gồm các chi phí về thuế, hướng dẫn sử dụng và các chi phí có liên quan khác để đưa phần mềm vào sử dụng.
- Báo giá thiếu các thông tin về ngày/tháng/năm, báo giá có hiệu lực dưới 180 ngày, báo giá không ký tên của người có thẩm quyền hoặc không đóng dấu.
- Hàng hóa chào giá không đáp ứng về mô tả dịch vụ theo yêu cầu.

Nơi nhận:

- Website bệnh viện;
- Muasamcong.mpi.gov.vn;
- Lưu VT./.


KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC

Đoàn Nguyên Hồng

Phụ lục I

(Kèm theo Yêu cầu báo giá số: 1591 /TB-BVCB ngày 15 tháng 5 năm 2026)

BÁO GIÁ

Kính gửi: Bệnh viện Hữu nghị Việt Nam – Cu Ba Đồng Hới

Trên cơ sở yêu cầu báo giá của Bệnh viện Hữu nghị Việt Nam - Cu Ba Đồng Hới, chúng tôi :

Công ty:.....

Địa chỉ:.....

Số điện thoại:.....

Email:.....

1. Báo giá Thuê hệ thống giải pháp bảo mật mạng & tư vấn xây dựng hồ sơ an toàn thông tin cấp độ 2 như sau:

STT	Danh mục dịch vụ	Mô tả dịch vụ	Khối lượng mời thầu	Đơn vị tính	Đơn giá	Thành tiền
1						
2						
...						
Tổng cộng:						

2. Báo giá này có hiệu lực trong vòng: 180 ngày, kể từ ngày 22 tháng 5 năm 2026.

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.

....., ngày.... tháng....năm 2026

Đại diện hợp pháp của nhà cung cấp

(Ký tên, đóng dấu (nếu có))

Phụ lục II

(Kèm theo Yêu cầu báo giá số: 1591 /TB-BVCB ngày 15 tháng 5 năm 2026)

TT	Công đoạn	Công việc thực hiện	Tài liệu nghiệm thu công đoạn
1	Khảo sát hiện trạng sơ bộ	<ul style="list-style-type: none"> - Xác định phạm vi triển khai, tiêu chuẩn tham chiếu. - Xác định chủ quản hệ thống thông tin. - Xác định đơn vị vận hành hệ thống thông tin. - Xác định đơn vị vận hành, quản trị ứng dụng của hệ thống thông tin. - Xác định các đối tác nhà cung cấp liên quan. 	
2	Khảo sát chi tiết	<p>Khảo sát phần mềm của hệ thống.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Thống kê danh mục phần mềm. 2. Khảo sát chức năng và logic sử dụng. 3. Khảo sát phạm vi và quy mô triển khai. 4. Đánh giá cấp độ An toàn thông tin phù hợp. 	
		<p>Khảo sát chi tiết các chính sách An toàn thông tin của Đơn vị. Theo các phạm vi yêu cầu sau:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Chính sách An toàn thông tin. (Quản lý an toàn mạng, Quản lý an toàn máy chủ và ứng dụng, Quản lý an toàn dữ liệu; Quản lý an toàn thiết bị đầu cuối; Quản lý phòng chống phần mềm độc hại; Quản lý điểm yếu ATTT; Quản lý giám sát ATHTTT; Quản lý an toàn sử dụng đầu cuối, công bố và rà soát sửa đổi). 2. Tổ chức đảm bảo An toàn thông tin. 3. An toàn nguồn nhân lực. 4. An toàn trong thiết kế và xây dựng hệ thống. 5. An toàn trong vận hành hệ thống. 6. Quản lý rủi ro An toàn thông tin. 7. Phương án kết thúc vận hành, khai thác, thanh lý và hủy bỏ. 	
		<p>Khảo sát chi tiết mô hình kiến trúc mạng, các giải pháp triển khai. Bao gồm các hạng mục:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bảo đảm an toàn mạng (thiết kế, giải pháp An toàn thông tin áp dụng) 2. Bảo đảm an toàn máy chủ. 	

TT	Công đoạn	Công việc thực hiện	Tài liệu nghiệm thu công đoạn
		3. Bảo đảm an toàn ứng dụng. 4. Bảo đảm an toàn dữ liệu.	
3	Phân tích đánh giá	Đánh giá các chính sách ATTT còn thiếu so với yêu cầu của quy định Đánh giá kiến trúc mạng và các giải pháp An toàn thông tin còn thiếu so với yêu cầu.	
4	Xây dựng bổ sung	Xây dựng dự thảo các quy định, quy trình ATTT còn thiếu theo yêu cầu của tiêu chuẩn và ban hành. Đề xuất kiến trúc lại thiết kế mạng theo yêu cầu của Quy định.	Dự thảo Quy chế đảm bảo an toàn thông tin Dự thảo tài liệu thiết kế hệ thống mạng nội bộ
5	Xây dựng hồ sơ cấp độ	Xây dựng hồ sơ cấp độ và thực hiện thủ tục phê duyệt. 1. Thuyết minh tổng quan về hệ thống thông tin. 2. Thuyết minh cấp độ đề xuất 3. Thuyết minh phương án đảm bảo an toàn thông tin. - Thuyết minh đáp ứng yêu cầu về chính sách ATTT đã được xây dựng và ban hành. - Thuyết minh đáp ứng yêu cầu về giải pháp đã được triển khai. 4. Tài liệu thiết kế hệ thống thông tin 5. Dự thảo quy chế đảm bảo an toàn thông tin	Dự thảo Hồ sơ đề xuất ATTT cấp độ 2