

Số: 649 /BVNHN-CNTT

Hà Nội, ngày 14 tháng 4 năm 2026

V/v yêu cầu báo giá về việc Kiểm tra, đánh giá an toàn hệ thống thông tin theo cấp độ tại Bệnh viện Nhi Hà Nội.

THƯ MỜI CHÀO GIÁ

Kính gửi: Các đơn vị cung cấp dịch vụ tại Việt Nam

Bệnh viện Nhi Hà Nội hiện có nhu cầu tiếp nhận báo giá về việc kiểm tra, đánh giá an toàn hệ thống thông tin theo cấp độ tại Bệnh viện Nhi Hà Nội với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị mời chào giá

- Đơn vị mời chào giá: Bệnh viện Nhi Hà Nội
- Địa chỉ: Đường Nguyễn Trác, Phường Dương Nội, Thành phố Hà Nội
- Cách thức tiếp nhận báo giá: Nhận trực tiếp tại Phòng Văn thư, Bệnh viện Nhi Hà Nội, Đường Nguyễn Trác, phường Dương Nội, Thành phố Hà Nội.
- Thời gian nhận báo giá: Từ ngày 14/4/2026 đến ngày 19/4/2026 (Trong giờ hành chính)

* Các báo giá nhận sau thời điểm nêu trên có thể sẽ không được xem xét, đánh giá.

- Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Trong vòng 6 tháng kể từ ngày 19/4/2026

II. Nội dung yêu cầu

- Yêu cầu về hồ sơ năng lực:
 - Có đăng ký kinh doanh phù hợp
 - Giới thiệu về năng lực, kinh nghiệm (Hợp đồng tương tự) và các hồ sơ khác liên quan

2. Yêu cầu về giá:

Giá chào là: Giá bao gồm đầy đủ các loại thuế, phí, bao gồm nhưng không giới hạn: nhân sự chuyên gia, khảo sát, thu thập thông tin, quét lỗ hổng, kiểm thử xâm nhập, phân tích, lập báo cáo, họp trao đổi, chỉnh sửa, bàn giao, hỗ trợ sau bàn giao và các chi phí liên quan khác.

3. Yêu cầu về báo giá:

- Tính hợp lệ của báo giá: Báo giá được ký, đóng dấu bởi người có thẩm quyền và đóng dấu giáp lai (trong trường hợp báo giá có nhiều trang)

- Mẫu báo giá tại Phụ lục 1 đính kèm

- Danh mục, số lượng, yêu cầu kỹ thuật: Chi tiết theo Phụ lục 2 đính kèm

III. Các yêu cầu khác



Đơn vị ghi rõ thông tin liên hệ của đơn vị để trao đổi.

Đơn vị sẽ được Bệnh viện Nhi Hà Nội liên hệ qua các hình thức như: Điện thoại, Email, Fax hoặc bằng văn bản để thông báo và trao đổi các nội dung liên quan đến công việc (nếu cần).

Bệnh viện Nhi Hà Nội kính mời các đơn vị cung cấp dịch vụ quan tâm nộp chào giá theo thời gian và địa điểm nêu trên. *e*

Trân trọng cảm ơn./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Ban Giám đốc;
- Lưu: VT, CNTT(3b).



GIÁM ĐỐC *Ma*

Ngô Quang Hùng

PHỤ LỤC 01: MẪU BÁO GIÁ

(Đính kèm Thư mời chào giá số /BVNHN-CNTT ngày tháng năm 2026)

[TÊN ĐƠN VỊ]

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số:

[Địa danh], ngày tháng năm 2026

BÁO GIÁ

Kính gửi: Bệnh viện Nhi Hà Nội

[Tên đơn vị] xin gửi tới Bệnh viện Nhi Hà Nội lời chào trân trọng.

Căn cứ thư mời chào giá về việc kiểm tra, đánh giá an toàn hệ thống thông tin theo cấp độ tại Bệnh viện Nhi Hà Nội.

[Tên đơn vị] nhận thấy có đủ năng lực và kinh nghiệm hoạt động trong lĩnh vực kiểm tra, đánh giá an toàn hệ thống thông tin theo cấp độ.

Chúng tôi xin gửi tới Quý Bệnh viện báo giá kiểm tra, đánh giá an toàn hệ thống thông tin theo cấp độ tại Bệnh viện Nhi Hà Nội cụ thể như sau:

STT	Danh mục	Yêu cầu kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (Đồng)	Thành tiền (Đồng)
1	Kiểm tra, đánh giá an toàn hệ thống thông tin tại Bệnh viện Nhi Hà Nội	1. Kiểm tra, đánh giá mức độ an toàn thông tin dựa trên các tiêu chuẩn quy định theo Nghị định 85/2016/NĐ-CP 1.1. Kiểm tra hiện trạng hệ thống: - Máy chủ ảo: 12 máy chủ - Thiết bị lưu trữ: 03 thiết bị - Thiết bị chuyển mạch: 38 thiết bị - Thiết bị bảo mật: 01 thiết bị tường lửa	Dịch vụ	01		

		<p>- Ứng dụng: 01 ứng dụng</p> <p>1.2. Đánh giá hiện trạng theo Nghị định 85/2016/NĐ-CP. Báo cáo sơ bộ hiện trạng hệ thống của Bệnh viện theo các tiêu chuẩn trong Nghị định 85/2016/NĐ-CP về đảm bảo an toàn hệ thống thông tin theo cấp độ</p> <p>2. Mô phỏng tấn công mạng</p> <p>2.1. Thực hiện mô phỏng tấn công và lừa đảo người dùng để đánh giá khả năng phòng ngừa APTT.</p> <p>2.2. Đánh giá lỗ hổng từ bên ngoài và cấu hình bảo mật: máy chủ ảo, thiết bị lưu trữ, thiết bị chuyển mạch, thiết bị bảo mật, ứng dụng.</p>			
Tổng tiên					
Bảng chữ:					

Giá bao gồm đầy đủ các loại thuế, phí, bao gồm nhưng không giới hạn: nhân sự chuyên gia, khảo sát, thu thập thông tin, quét lỗ hổng, kiểm thử xâm nhập, phân tích, lập báo cáo, họp trao đổi, chỉnh sửa, bàn giao, hỗ trợ sau bàn giao và các chi phí liên quan khác

Kính đề nghị Bệnh viện xem xét tạo điều kiện cho chúng tôi được tham gia thực hiện gói thầu.

Đính kèm báo giá này có hồ sơ năng lực của công ty chúng tôi.

Báo giá có hiệu lực trong vòng 06 tháng, kể từ ngày 19/4/2026

[Tên đơn vị] cam kết sẽ thực hiện đảm bảo tiến độ, chất lượng và tuân thủ theo đúng quy định về pháp luật hiện hành.

Mọi thông tin liên hệ xin liên hệ: *[Đơn vị điện thoại thông tin liên hệ]*.

Trân trọng cảm ơn!

GIÁM ĐỐC

PHỤ LỤC 02

Bảng chi tiết danh mục, số lượng, yêu cầu kỹ thuật về việc Kiểm tra, đánh giá an toàn hệ thống thông tin theo cấp độ tại Bệnh viện Nhi Hà Nội

(Đính kèm Thư mời chào giá số 649/BVNHN-CNTT ngày 14 tháng 4 năm 2026)

1. Danh mục, số lượng, yêu cầu kỹ thuật

STT	Danh mục dịch vụ	Đơn vị tính	Số lượng	Yêu cầu kỹ thuật
1	Kiểm tra, đánh giá an toàn hệ thống thông tin tại Bệnh viện Nhi Hà Nội	Dịch vụ	01	<p>1. Kiểm tra, đánh giá mức độ an toàn thông tin dựa trên các tiêu chuẩn quy định theo Nghị định 85/2016/NĐ-CP</p> <p>1.1. Kiểm tra hiện trạng hệ thống:</p> <ul style="list-style-type: none">- Máy chủ ảo: 12 máy chủ- Thiết bị lưu trữ: 03 thiết bị- Thiết bị chuyển mạch: 38 thiết bị- Thiết bị bảo mật: 01 thiết bị- Ứng dụng: 01 ứng dụng <p>1.2. Đánh giá hiện trạng theo Nghị định 85/2016/NĐ-CP. Báo cáo sơ bộ hiện trạng hệ thống của Bệnh viện theo các tiêu chuẩn trong Nghị định 85/2016/NĐ-CP về đảm bảo an toàn hệ thống thông tin theo cấp độ</p> <p>2. Mô phỏng tấn công mạng</p> <p>2.1. Thực hiện mô phỏng tấn công và lừa đảo người dùng để đánh giá khả năng phòng ngừa ATTT.</p> <p>2.2. Đánh giá lỗ hổng từ bên ngoài và cấu hình bảo mật: máy chủ ảo, thiết bị lưu trữ, thiết bị chuyển mạch, thiết bị bảo mật, ứng dụng</p>

- Hình thức triển khai: Trực tiếp tại đơn vị.

2. Yêu cầu đơn vị cung cấp dịch vụ

1. Nhân Sự

- Đội ngũ chuyên gia có chứng chỉ phù hợp (CEH, OSCP, CISSP hoặc tương đương).

2. Phương Pháp Thực Hiện

- Áp dụng các tiêu chuẩn phổ biến (OWASP, NIST, ISO 27001).

- Có quy trình kiểm tra rõ ràng.
3. Bảo Mật Thông Tin
 - Ký NDA và cam kết bảo mật dữ liệu khách hàng
 4. Báo cáo kết quả
 - Cung cấp báo cáo chi tiết lỗ hổng, mức độ rủi ro và khuyến nghị khắc phục
 5. Hỗ trợ sau đánh giá
 - Có hỗ trợ kiểm tra lại và tư vấn khắc phục

