

Số: /BTTTT-CATTT  
V/v lấy ý kiến dự thảo Bộ tiêu chí  
về yêu cầu an toàn thông tin mạng  
cơ bản cho camera giám sát

Hà Nội, ngày tháng 4 năm 2024

Kính gửi:

- Các bộ, cơ quan ngang bộ, cơ quan thuộc Chính phủ;
- Ủy ban nhân dân các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương;
- Hiệp hội An toàn thông tin Việt Nam (VNISA);
- Các doanh nghiệp cung cấp dịch vụ an toàn thông tin.

Thực hiện chỉ đạo của Thủ tướng Chính phủ tại Chỉ thị số 23/CT-TTg ngày 26/12/2022 về tăng cường công tác bảo đảm an toàn thông tin mạng, an ninh thông tin cho thiết bị camera giám sát, Bộ Thông tin và Truyền thông đã xây dựng dự thảo Bộ tiêu chí về yêu cầu an toàn thông tin mạng cơ bản cho camera giám sát với các thông tin cụ thể như sau:

a) Mục đích xây dựng Bộ tiêu chí: Đưa ra các yêu cầu an toàn cơ bản cho thiết bị camera giám sát để khuyến nghị cơ quan, tổ chức nghiên cứu, phát triển, lựa chọn và sử dụng thiết bị.

b) Phương pháp xây dựng Bộ tiêu chí: Các tiêu chí được xây dựng trên cơ sở lựa chọn, chi tiết hóa các yêu cầu an toàn mang tính cơ bản, cần thiết, phù hợp và khả thi để áp dụng cho thiết bị camera từ bộ tiêu chí dành cho sản phẩm IoT đã được Bộ Thông tin và Truyền thông ban hành tại Quyết định 736/QĐ-BTTTT ngày 31/5/2021 về danh mục yêu cầu cơ bản bảo đảm an toàn thông tin mạng cho thiết bị IoT tiêu dùng.

c) Nội dung chính của Bộ tiêu chí bao gồm các yêu cầu an toàn liên quan đến: Yêu cầu về tài liệu, Quản lý xác thực, Quản lý lỗ hổng bảo mật, Quản lý cập nhật, Quản lý truy cập, Quản lý kênh giao tiếp, Quản lý giao diện, Bảo đảm an toàn thông tin dữ liệu người sử dụng, An toàn mã nguồn và ứng dụng, Khả năng tự khôi phục lại hệ thống bình thường sau sự cố.

*(Chi tiết dự thảo Bộ tiêu chí lấy ý kiến được gửi kèm theo Công văn này)*

Nhằm hoàn thiện dự thảo Bộ tiêu chí nêu trên, phù hợp với các yêu cầu thực tiễn, Bộ Thông tin và Truyền thông trân trọng đề nghị Quý Cơ quan/Đơn vị:

- Tham gia ý kiến góp ý cho dự thảo Bộ tiêu chí nêu trên về sự phù hợp, tính khả thi đối với các thiết bị camera được sản xuất hoặc nhập khẩu để sử dụng tại Việt Nam;

- Cung cấp thông tin liên quan đến số lượng, chủng loại camera đang sử dụng trong hệ thống thông tin thuộc phạm vi quản lý (nếu có);

- Đối với Hiệp hội An toàn thông tin Việt Nam (VNISA) và các doanh nghiệp cung cấp dịch vụ an toàn thông tin: Đề nghị cung cấp thông tin đầu mối liên hệ (Họ và tên, chức vụ, số điện thoại, thư điện tử (nếu có)) để Cục An toàn thông tin có thể trao đổi, làm rõ đối với các ý kiến góp ý nếu cần thiết.

Thông tin góp ý xin gửi về Bộ Thông tin và Truyền thông (Cục An toàn thông tin) **trước ngày 28/4/2024**, theo địa chỉ: Tầng 8, tòa nhà Cục Tần số vô tuyến điện, số 115 Trần Duy Hưng, phường Trung Hòa, quận Cầu Giấy, thành phố Hà Nội; bản mềm đề nghị gửi vào thư điện tử: [dungnm@mic.gov.vn](mailto:dungnm@mic.gov.vn).

Đầu mối liên hệ: Ông Nguyễn Minh Dũng, Phòng An toàn hệ thống thông tin, Cục An toàn thông tin, số điện thoại 0914.646.840.

Trân trọng cảm ơn sự phối hợp của Quý Cơ quan/Đơn vị./.

***Nơi nhận:***

- Như trên;
- Bộ trưởng (để b/c);
- Đơn vị chuyên trách về CNTT/ATTT các bộ, cơ quan ngang bộ, cơ quan thuộc Chính phủ;
- Sở TT&TT các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương;
- Lưu: VT, ATHTTT.NMD.

**KT. BỘ TRƯỞNG  
THỨ TRƯỞNG**

**Phạm Đức Long**