

UBND TỈNH ĐỒNG NAI  
**SỞ Y TẾ**

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

Số: 10616 /SYT-VP  
V/v triển khai Công văn số  
3591/STTTT-CNTT-VT ngày  
13/12/2021 của Sở Thông tin và  
Truyền thông.

Đồng Nai, ngày 17 tháng 12 năm 2021

Kính gửi: Giám đốc, Thủ trưởng các đơn vị trực thuộc.

Sở Y tế nhận được Công văn số 3591/STTTT-CNTT-VT ngày 13/12/2021 của Sở Thông tin và Truyền thông về việc triển khai cảnh báo lỗ hổng bảo mật CVE-2021 - 41024 trong FortiOS và FortiProxy (đính kèm Công văn).

Giám đốc Sở Y tế đề nghị Giám đốc, Thủ trưởng các đơn vị trực thuộc chỉ đạo các tổ chức, cá nhân phụ trách về công nghệ thông tin của đơn vị tổ chức triển khai thực hiện nội dung Công văn số 3591/STTTT-CNTT-VT ngày 13/12/2021 của Sở Thông tin và Truyền thông.

Đề nghị Giám đốc, Thủ trưởng các đơn vị trực thuộc triển khai thực hiện theo sự chỉ đạo. *ld*

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Lưu: VT, VP.

**GIÁM ĐỐC**



**Phan Huy Anh Vũ**

UBND TỈNH ĐỒNG NAI  
SỞ THÔNG TIN VÀ TRUYỀN THÔNG

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

Số: 3591 /STTTT-CNTT-VT  
V/v cảnh báo lỗ hổng bảo mật CVE-2021-  
41024 trong FortiOS và FortiProxy

Đồng Nai, ngày 13 tháng 12 năm 2021

Kính gửi:

- Các cơ quan đảng, nhà nước trên địa bàn tỉnh;
- Các tổ chức chính trị - xã hội thuộc địa bàn tỉnh.

Sở Thông tin và Truyền thông nhận được văn bản 1730/CATTT-NCSC ngày 09/12/2021 của Cục An toàn thông tin về việc lỗ hổng bảo mật CVE-2021-41024 trong FortiOS và FortiProxy.

Ngày 08/12/2021 vừa qua, Fortinet vừa công bố lỗ hổng bảo mật CVE2021-41024 trong FortiOS và FortiProxy, ảnh hưởng đến FortiGate phiên bản 7.0.1 và 7.0.0, FortiProxy phiên bản 7.0.0. Lỗ hổng này có điểm CVSS: 7.3 (cao), cho phép đối tượng có thể thực hiện tấn công mà không cần xác thực Directory traversal.

Theo đánh giá của Trung tâm Giám sát an toàn không gian mạng quốc gia (NCSC), Cục An toàn thông tin, các sản phẩm của Fortinet được sử dụng rộng rãi ở nhiều cơ quan, tổ chức, doanh nghiệp tại Việt Nam để thuận tiện trong việc quản lý và bảo đảm an toàn thông tin hệ thống. Vì vậy, lỗ hổng này có thể gây ảnh hưởng lớn đến hệ thống thông tin của nhiều cơ quan, tổ chức, doanh nghiệp.

Nhằm đảm bảo an toàn thông tin cho hệ thống thông tin của Quý đơn vị, góp phần bảo đảm bảo an toàn cho không gian mạng Việt Nam, Sở Thông tin và Truyền thông khuyến nghị Quý đơn vị thực hiện:

1. Kiểm tra, rà soát và xác minh hệ thống thông tin có sử dụng FortiOS và FortiProxy hay không. Nếu có, Quý đơn vị cần cập nhật lên phiên bản mới nhất (FortiGate phiên bản 7.0.2 trở lên, FortiProxy phiên bản 7.0.1 trở lên) để khắc phục lỗ hổng bảo mật nói trên cũng như các lỗ hổng bảo mật mới phát hiện khác.

2. Tăng cường giám sát và sẵn sàng phương án xử lý khi phát hiện có dấu hiệu bị khai thác, tấn công mạng; đồng thời thường xuyên theo dõi kênh cảnh báo của các cơ quan chức năng và các tổ chức lớn về an toàn thông tin để phát hiện kịp thời các nguy cơ tấn công mạng.

Trong trường hợp cần thiết có thể liên hệ đầu mối hỗ trợ của Cục An toàn thông tin: Trung tâm Giám sát an toàn không gian mạng quốc gia (NCSC), Cục An toàn thông tin điện thoại 024.32091616, thư điện tử: ais@mic.gov.vn; hoặc phòng Công nghệ thông tin Viễn thông - Sở Thông tin và Truyền thông, số điện thoại: 0251.8825678.

Trân trọng./.

*Đính kèm: Văn bản 1730/CATTT-NCSC ngày 09/12/2021 của Cục An toàn thông tin về việc lỗ hổng bảo mật CVE-2021-41024 trong FortiOS và FortiProxy.*

*(Văn bản 1730/CATTT-NCSC tải về tại mục an toàn thông tin mạng theo địa chỉ <http://sttt.dongnai.gov.vn/Pages/news.aspx?CatId=56>).*

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Giám đốc và PGĐ Sở;
- Trung tâm CNTT&TT;
- Lưu: VT, CNTTVT, TienLHV.

**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**



**Võ Hoàng Khai**