

THÔNG BÁO**Kết luận của Thứ trưởng Nguyễn Ngọc Đông tại cuộc họp nghe báo cáo về tình hình xây dựng Chính phủ điện tử của Cục Hàng không Việt Nam**

Ngày 22/3/2019, tại trụ sở Cục Hàng không Việt Nam, Thứ trưởng Nguyễn Ngọc Đông đã chủ trì cuộc họp nghe báo cáo về tình hình xây dựng Chính phủ điện tử của Cục Hàng không Việt Nam. Tham dự cuộc họp có đại diện các Vụ: Khoa học - Công nghệ, Kết cấu hạ tầng giao thông, Tài chính, Kế hoạch - Đầu tư, An toàn giao thông; Cục Hàng không Việt Nam, Trung tâm Công nghệ thông tin (CNTT) và Viện Khoa học công nghệ GTVT.

Sau khi nghe báo cáo của Cục Hàng không Việt Nam, ý kiến của các đơn vị dự họp, Thứ trưởng Nguyễn Ngọc Đông kết luận như sau:

Cục Hàng không Việt Nam đã chủ động tìm nguồn lực, có kế hoạch từ sớm để xây dựng các cơ sở dữ liệu (CSDL), phần mềm, hạ tầng CNTT phục vụ hoạt động quản lý, điều hành của Cục, nhất là các ứng dụng chuyên ngành có tính hội nhập quốc tế cao. Tuy nhiên, hệ thống CNTT của Cục chưa được xây dựng một cách tổng thể, chưa hình thành đầy đủ các quy định về tính pháp lý dữ liệu, quy chế quản lý, vận hành các hệ thống CNTT. Vì vậy, để xây dựng Chính phủ điện tử tại Cục Hàng không Việt Nam đảm bảo yêu cầu và tuân thủ Kiến trúc Chính phủ điện tử của Bộ, trong thời gian tới, Bộ GTVT yêu cầu Cục Hàng không Việt Nam tập trung thực hiện các nội dung sau đây:

1. Cần nâng cao nhận thức, đảm bảo thông suốt từ lãnh đạo đến chuyên viên của Cục và các đơn vị trực thuộc về dựng CNTT trong công tác chỉ đạo, quản lý, điều hành.

2. Rà soát Kế hoạch triển khai Kiến trúc Chính phủ điện tử của Cục, xác định rõ đầu mối chủ trì, nguồn lực và thời gian thực hiện, trong đó tập trung: xây dựng, nâng cấp các CSDL có tính cấp bách phục vụ công tác chỉ đạo điều hành của Cục; phối hợp với Trung tâm CNTT và Văn phòng Bộ xây dựng hệ thống một cửa điện tử, một cửa điện tử liên thông, kết nối hệ thống quản lý văn bản của Cục với trực liên thông văn bản của Bộ.

3. Đối với nhiệm vụ xây dựng các CSDL nền tảng dùng chung, Cục Hàng không Việt Nam phối hợp chặt chẽ với Vụ Kết cấu hạ tầng, Vụ Vận tải (các đầu mối chủ trì về nghiệp vụ thông tin) xây dựng biểu mẫu báo cáo, bộ chỉ tiêu thông tin quản lý về kết cấu hạ tầng giao thông, phương tiện, người điều khiển; phối hợp với Trung tâm CNTT (đầu mối chủ trì quản trị, vận hành các hệ thống CSDL nền tảng dùng chung) chia sẻ, tích hợp hệ thống. Chủ động triển khai các phần việc Cục được phân công chủ trì (cập nhật, nâng cấp, xây dựng hệ thống

CSDL, phần mềm tại đơn vị) đảm bảo tiến độ, chất lượng theo yêu cầu.

Trong quá trình xây dựng CSDL kết cấu hạ tầng giao thông, dựa trên các chỉ tiêu thông tin dùng chung của Bộ, các chỉ tiêu thông tin quản lý tại Cục, Cục Hàng không Việt Nam xây dựng hệ thống và ban hành các quy định để thu thập, tích hợp thông tin từ các đơn vị khai thác cảng hàng không, sân bay. Định hướng xây dựng một hệ thống thống nhất sử dụng đa mục đích gồm: quản lý thông tin kết cấu hạ tầng, quản lý thông tin tài sản kết cấu hạ tầng,...

4. Đánh giá, quy hoạch lại hạ tầng CNTT để tối ưu hạ tầng hiện có, từ đó xây dựng mô hình tổng thể ứng dụng CNTT của Cục; rà soát, ban hành các văn bản quy định tính pháp lý dữ liệu; quy định quản lý, vận hành, khai thác các hệ thống CNTT.

5. Về nhiệm vụ xây dựng hệ thống dịch vụ công trực tuyến, Cục Hàng không Việt Nam đánh giá kỹ hiện trạng sử dụng và các quy định về việc thực hiện các dịch vụ công trực tuyến; ưu tiên triển khai các thủ tục có nhiều hồ sơ nộp trực tuyến.

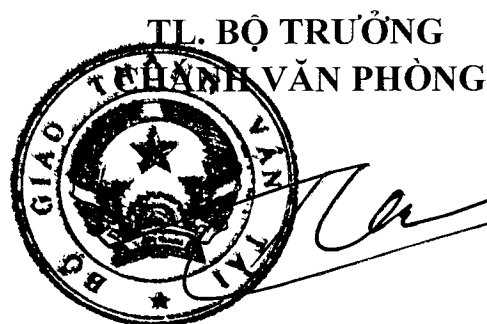
6. Khẩn trương xử lý, khắc phục các lỗ hổng bảo mật, điểm yếu an toàn thông tin, bóc gỡ các mã độc, phần mềm độc hại trong các hệ thống thông tin của Cục.

7. Về kinh phí xây dựng Chính phủ điện tử, Cục Hàng không Việt Nam nghiên cứu sử dụng các nguồn vốn khác nhau để triển khai thực hiện, có quy định để sử dụng nguồn lực các đơn vị khai thác cảng hàng không, sân bay trong việc thu thập, cập nhật, tích hợp dữ liệu.

Thừa lệnh Bộ trưởng, Văn phòng Bộ thông báo tới các cơ quan, đơn vị liên quan biết và triển khai thực hiện./.

Nơi nhận:

- Bộ trưởng (để b/c);
- Thứ trưởng Nguyễn Ngọc Đông (để b/c);
- Các đơn vị dự hợp;
- Lưu: VT, TTCNTT.



Nguyễn Trí Đức