

BỘ THÔNG TIN VÀ TRUYỀN THÔNG CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: /BTTTT-CĐSQG
V/v báo cáo chuyên đề về
“Kết nối, chia sẻ dữ liệu”

Hà Nội, ngày tháng năm 2023

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.

Trong kỷ nguyên số, dữ liệu số (dữ liệu) được coi là tài nguyên quốc gia mới trong công cuộc chuyển đổi số. Đây là loại tài nguyên mới không tiêu hao, càng dùng thì càng được sinh ra nhiều hơn, càng dùng thì càng tạo ra giá trị hơn. Giá trị của dữ liệu thể hiện ở việc nó được biến thành thông tin, thành tri thức của con người, quốc gia và của cả nhân loại.

Việc kết nối, tích hợp, chia sẻ dữ liệu giữa các cơ quan nhà nước, đặc biệt là dữ liệu từ các Cơ sở dữ liệu quốc gia, các hệ thống thông tin có quy mô, phạm vi từ Trung ương đến địa phương sẽ giúp tối đa hóa giá trị dữ liệu; nâng cao chất lượng dịch vụ công cung cấp cho người dân và doanh nghiệp theo hướng lấy người dùng làm trung tâm, người dân và doanh nghiệp không phải cung cấp thông tin thủ công, nhiều lần, đi lại nhiều nơi; tránh đầu tư trùng lặp, gây lãng phí. Đây cũng là một trong các nội dung chính được Bộ Thông tin và Truyền thông sử dụng để đánh giá mức độ chuyển đổi số của các bộ, ngành, địa phương hàng năm.

Dữ liệu, lưu thông dữ liệu được coi huyết mạch và là một trong các yếu tố quyết định sự thành công chuyển đổi số. Tuy nhiên, việc xây dựng, tạo lập, kết nối, chia sẻ, bảo vệ dữ liệu số thời gian vừa qua còn gặp nhiều khó khăn, vướng mắc, đặc biệt là về kết nối, chia sẻ dữ liệu và hiện là một trong các điểm nghẽn làm chậm tiến trình chuyển đổi số nhanh tại Việt Nam.

Thực hiện nhiệm vụ do Chính phủ giao về tổ chức điều phối việc kết nối, chia sẻ dữ liệu tại Nghị định số 47/2020/NĐ-CP ngày 09/4/2020 của Chính phủ về quản lý, kết nối và chia sẻ dữ liệu số của cơ quan nhà nước, trong thời gian vừa qua, Bộ Thông tin và Truyền thông đã bước đầu xây dựng, tổ chức kết nối, chia sẻ dữ liệu giữa các bộ, ngành, địa phương, tổ chức, doanh nghiệp thông qua Nền tảng tích hợp, chia sẻ dữ liệu quốc gia (NDXP) và đã đạt được một số kết quả nhất định. Hiện đã có hơn **90** bộ, ngành, địa phương, tổ chức, doanh nghiệp kết nối với NDXP; có **08** cơ sở dữ liệu (trong đó có 03 cơ sở dữ liệu quốc gia ưu tiên khai, tạo nền tảng cho phát triển chính phủ điện tử, thúc đẩy chuyển đổi số quốc gia: dân cư, đăng ký doanh nghiệp, bảo hiểm), **11** hệ thống thông tin đã kết nối, cung cấp dịch vụ chia sẻ dữ liệu trên NDXP. Tổng số giao dịch thông qua NDXP trong năm 2022 đạt khoảng **876 triệu**, tăng gấp **4,86** lần so với cả năm 2021 (khoảng **180** triệu), trung bình hàng ngày

có khoảng 2,4 triệu giao dịch thực hiện thông qua NDXP.

Ngày 04/4/2023, Thủ tướng Chính phủ-Chủ tịch Ủy ban quốc gia về Chuyển đổi số đã ban hành Quyết định số 17/QĐ-UBQGČDS phê duyệt kế hoạch hoạt động của Ủy ban quốc gia về Chuyển đổi số năm 2023, trong đó xác định Năm 2023 là Năm Dữ liệu số quốc gia. Nhằm đẩy mạnh hơn nữa sự phát triển dữ liệu, tận dụng hiệu quả sự bùng nổ dữ liệu, Bộ Thông tin và Truyền thông đã xây dựng báo cáo chuyên đề về “Kết nối, chia sẻ dữ liệu” để cung cấp bức tranh tổng thể về kết nối, chia sẻ dữ liệu của cơ quan nhà nước, nhằm thiết lập nhận thức chung về hiện trạng, các kết quả đạt được, các khó khăn, vướng mắc, từ đó làm cơ sở xác định các giải pháp nhằm tạo ra sự thay đổi căn bản trong Năm Dữ liệu số quốc gia.

Kính gửi Quý Cơ quan để nghiên cứu, tham khảo, phối hợp với Bộ Thông tin và Truyền thông nhằm thực hiện thành công các chủ trương, định hướng, chỉ đạo của Chính phủ, Thủ tướng Chính phủ và các mục tiêu đã được đề ra.

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Bộ trưởng (để b/c);
- Thứ trưởng Nguyễn Huy Dũng;
- Đơn vị chuyên trách về CNTT các bộ, cơ quan ngang bộ, cơ quan thuộc Chính phủ;
- Sở TTTT các tỉnh, thành phố trực thuộc TƯ;
- Hội, Hiệp hội, doanh nghiệp CNTT;
- Lưu: VT, ČDSQG.

**KT. BỘ TRƯỞNG
THỨ TRƯỞNG**

Nguyễn Huy Dũng