

## NGHỊ QUYẾT

## CỦA BAN THƯỜNG VỤ TỈNH ỦY

ĐẢNG ỦY KHỐI CÁC CƠ QUAN	
TỈNH PHÚ THỌ	
VĂN PHÒNG	
CÔNG VĂN	Số 900
DIỄN	Ng 1718/2021

về Đề án phát triển chính quyền điện tử, hướng tới chính quyền số tỉnh Phú Thọ giai đoạn 2021 - 2025, hướng đến 2030

Ngày 06 tháng 8 năm 2021, Ban Thường vụ Tỉnh ủy đã họp, nghe Ban cán sự đảng Ủy ban nhân dân tỉnh báo cáo Đề án phát triển chính quyền điện tử, hướng tới chính quyền số tỉnh Phú Thọ giai đoạn 2021 - 2025, hướng đến 2030. Cùng dự họp có đại diện lãnh đạo một số cơ quan, đơn vị liên quan.

**Sau khi nghe báo cáo và thảo luận, Ban Thường vụ Tỉnh ủy quyết nghị:**

Nhất trí Đề án phát triển chính quyền điện tử, hướng tới chính quyền số tỉnh Phú Thọ giai đoạn 2021 - 2025, hướng đến 2030, như đề nghị của Ban cán sự đảng Ủy ban nhân dân tỉnh tại văn bản số 160-CV/BCS ngày 03/8/2021; đồng thời, nhấn mạnh một số nội dung sau:

**I. Đánh giá chung**

Trong những năm qua, mặc dù còn gặp nhiều khó khăn song công tác xây dựng chính quyền điện tử đã được các cấp ủy đảng, chính quyền quan tâm, lãnh đạo, chỉ đạo kịp thời; hạ tầng công nghệ thông tin được chú trọng đầu tư xây dựng liên thông, thống nhất 3 cấp chính quyền; cơ sở dữ liệu được xây dựng ban đầu, kết nối Trung ương với địa phương; ứng dụng công nghệ thông tin trong hoạt động của các cơ quan, đơn vị được triển khai đồng bộ; bảo đảm an toàn, an ninh thông tin; hệ thống một cửa điện tử, dịch vụ công trực tuyến đã phát huy hiệu quả, nâng cao chất lượng phục vụ. Hoạt động của các cơ quan nhà nước chuyển đổi từ môi trường truyền thống sang môi trường điện tử, góp phần cải cách, hiện đại hóa nền hành chính; cải thiện môi trường đầu tư kinh doanh, tạo điều kiện thuận lợi cho người dân và doanh nghiệp, phục vụ đắc lực sự nghiệp phát triển kinh tế - xã hội, giữ vững quốc phòng, an ninh trên địa bàn tỉnh.

*Tuy nhiên*, bên cạnh những kết quả đạt được vẫn còn tồn tại, hạn chế, đó là: Quá trình triển khai công nghệ thông tin kéo dài qua nhiều năm, dẫn đến thiếu đồng bộ; hạ tầng và ứng dụng công nghệ thông tin mới ở mức cơ bản; cơ sở dữ liệu dùng chung toàn tỉnh chưa hình thành, cơ sở dữ liệu chuyên ngành chưa liên thông; nguồn nhân lực công nghệ thông tin còn thiếu; một số đơn vị chưa khai thác có hiệu quả hạ tầng, ứng dụng hiện có; một bộ phận cán bộ, nhất là người đứng đầu các ngành, các

