

MỤC TIÊU PHÁT TRIỂN  
INTERNET VIỆT NAM  
GIAI ĐOẠN 2021-2025

CHUYỂN ĐỔI TOÀN BỘ MẠNG  
INTERNET VIỆT NAM SANG  
HOẠT ĐỘNG VỚI IPv6

100% NGƯỜI SỬ DỤNG  
TRUY CẬP INTERNET IPv6

IPv6 for  
Gov

- Đào tạo nguồn nhân lực cho CQNN (IPv6, DNS, công nghệ mới,...)
- Hỗ trợ Bộ, Ngành, địa phương trong chuyển đổi IPv6 song song với quy hoạch, nâng cấp, hiện đại hoá hạ tầng mạng lưới, đáp ứng yêu cầu chuyển đổi số.

MỘT SỐ KHUYẾN NGHỊ CHO CÁC CƠ QUAN NHÀ NƯỚC  
CHUYỂN ĐỔI IPv6 TRONG GIAI ĐOẠN 2020-2025

1



**NHẬN THỨC**

Xác định việc chuyển đổi IPv6 là tất yếu, gắn với việc phát triển Chính phủ điện tử và chuyển đổi số quốc gia.

2

**KẾ HOẠCH**

Sớm ban hành kế hoạch chuyển đổi IPv6 và chuẩn bị nguồn lực.

**MÔ HÌNH**

Quy hoạch mạng lưới độc lập, kết nối đa hướng;  
Theo sát lộ trình chuyển đổi IPv6 với 03 Giai đoạn - 10 bước và mô hình tham chiếu về kết nối mạng Bộ, Ngành, địa phương.

3



**ƯU TIÊN CHUYỂN ĐỔI**

Ưu tiên chuyển đổi IPv6 cho Cổng thông tin điện tử, Dịch vụ công trực tuyến mức độ 3, mức độ 4; tiếp đến là các hệ thống, mạng lưới, dịch

4



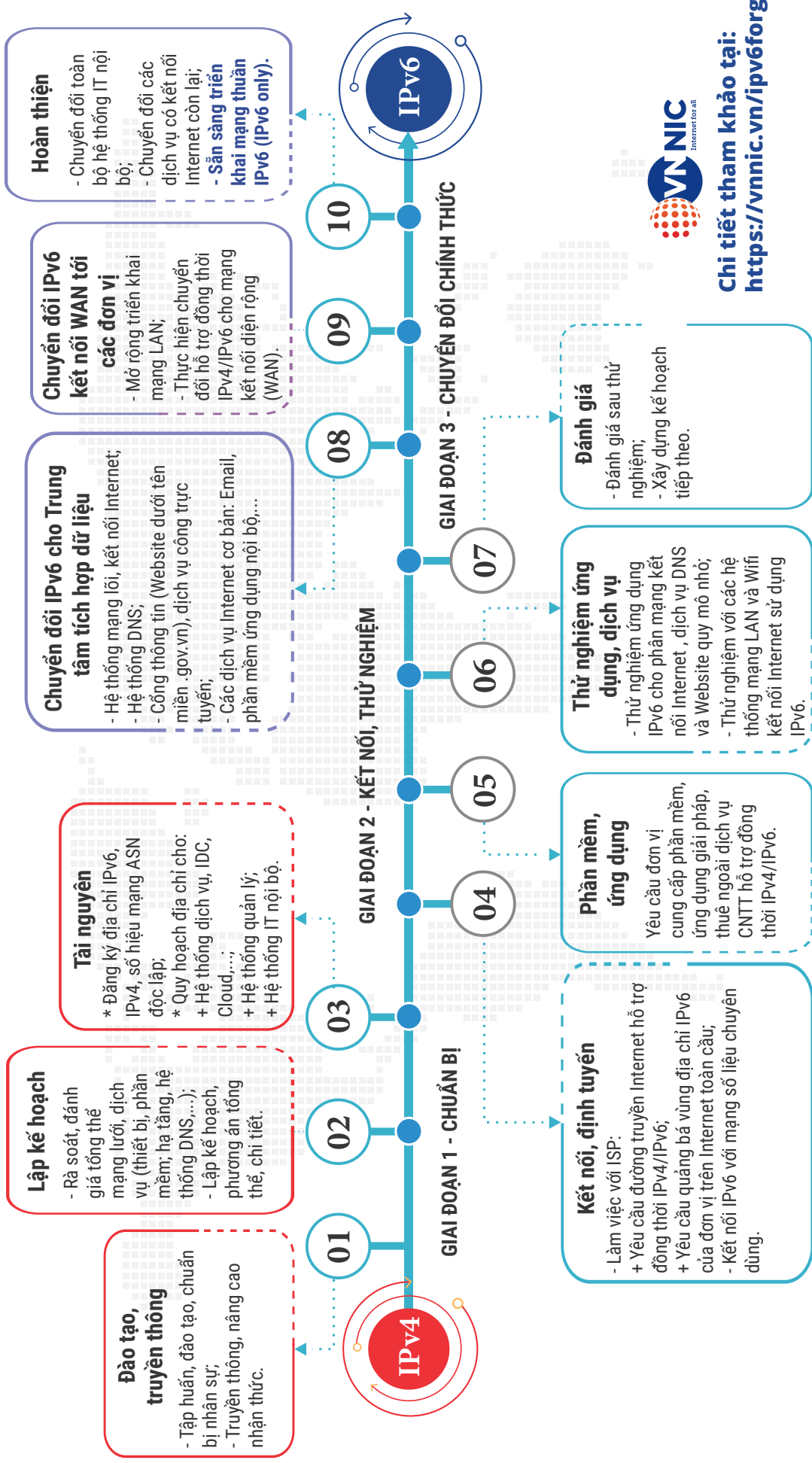
**ĐÁNH GIÁ**

Đánh giá và điều chỉnh kế hoạch chuyển đổi IPv6 qua mỗi giai đoạn để đưa ra phương án phù hợp, kịp thời với tình hình phát triển mới.



# CHƯƠNG TRÌNH IPv6 FOR GOV

## 10 BƯỚC CHUYỂN ĐỔI IPv6 CHO HỆ THỐNG CNTT, INTERNET CÁC CƠ QUAN NHÀ NƯỚC



**Chi tiết tham khảo tại:**  
<https://vnnic.vn/ipv6forgov>