

Cao Bằng, ngày tháng 4 năm 2026

**BẢN ĐÁNH GIÁ VIỆC ỨNG DỤNG, THÚC ĐẨY
PHÁT TRIỂN KHOA HỌC, CÔNG NGHỆ, ĐỔI MỚI SÁNG TẠO
VÀ CHUYỂN ĐỔI SỐ**

Thực hiện quy định của Luật Ban hành văn bản quy phạm pháp luật, Sở Khoa học và Công nghệ đã tiến hành đánh giá việc ứng dụng, thúc đẩy phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số trên địa bàn tỉnh Cao Bằng, cụ thể như sau:

I. TỔ CHỨC THỰC HIỆN ĐÁNH GIÁ

1. Bối cảnh xây dựng dự thảo văn bản quy phạm pháp luật

Thời gian qua, Đảng, Nhà nước ta đã có nhiều chủ trương, chính sách đẩy mạnh ứng dụng, phát triển khoa học, công nghệ, thúc đẩy đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số, chủ động, tích cực tham gia cuộc Cách mạng công nghiệp lần thứ tư, cụ thể:

Quyết định số 749/QĐ-TTg ngày 03/6/2020 của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Chương trình Chuyển đổi số quốc gia đến năm 2025, định hướng đến năm 2030; theo đó đã xác định quan điểm sự vào cuộc của cả hệ thống chính trị, hành động đồng bộ ở các cấp và sự tham gia của toàn dân là yếu tố bảo đảm sự thành công của chuyển đổi số.

Chiến lược quốc gia phát triển kinh tế số và xã hội số đến năm 2025, định hướng đến năm 2030 phê duyệt tại Quyết định số 411/QĐ-TTg ngày 31/3/2022 của Thủ tướng Chính phủ, xác định rõ giải pháp tổ chức Tổ công nghệ số cộng đồng đến từng khối phố, thôn, bản với các tổ viên là cán bộ kiêm nhiệm và các thành viên tại chỗ năng nổ, nhiệt tình, được đào tạo về kỹ năng số để phổ biến hướng dẫn, trợ giúp người dân sử dụng công nghệ số và các nền tảng số “Make in Việt Nam”, hình thành mạng lưới triển khai công nghệ rộng khắp trên toàn quốc.

Quyết định số 1690/QĐ-TTg ngày 26/12/2023 của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Đề án kiện toàn tổ chức bộ máy, nâng cao năng lực quản lý nhà nước và thực thi pháp luật về chuyển đổi số từ trung ương đến địa phương đến năm 2025, định hướng đến năm 2030; trong đó có nhiệm vụ thiết lập và đẩy mạnh hoạt động Mạng lưới chuyển đổi số từ Trung ương đến cơ sở, bao gồm các thành viên Tổ Công nghệ số cộng đồng.

Công văn số 793/BTTTT-THH ngày 05/3/2022 của Bộ Thông tin và Truyền thông đã ban hành hướng dẫn triển khai thí điểm mô hình Tổ công nghệ số cộng đồng tại các thôn, bản, tổ dân phố; theo đó mỗi Tổ công nghệ số cộng đồng gồm Trưởng thôn/bản, Tổ trưởng tổ dân phố và các nhân sự (khuyến nghị có sự tham gia của Đoàn Thanh niên Cộng sản Hồ Chí Minh) có lòng nhiệt tình hoạt động cộng đồng, có tư duy muốn chấp nhận và thử nghiệm cái mới, có kỹ năng sử dụng nền tảng số, công nghệ số, có khả năng tuyên truyền, hướng dẫn, hỗ trợ người dân sử dụng công nghệ số.

Kế hoạch số 1711/KH-UBND ngày 01/7/2022 của UBND tỉnh Cao Bằng về việc triển khai Tổ công nghệ số cộng đồng trên địa bàn tỉnh Cao Bằng và Công văn số 1941/UBND-VX ngày 21/7/2023 của UBND tỉnh Cao Bằng về hợp nhất Ban Chỉ đạo chuyên đổi số cấp xã, Tổ công nghệ số cộng đồng và Tổ công tác triển khai thực hiện Đề án 06.

Nghị quyết số 57-NQ/TW ngày 22/12/2024 của Bộ Chính trị về đột phá phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số quốc gia. Trong đó đặt ra mục tiêu đến năm 2030: “Phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số quốc gia là đột phá quan trọng hàng đầu, là động lực chính để phát triển nhanh lực lượng sản xuất hiện đại, hoàn thiện quan hệ sản xuất, đổi mới phương thức quản trị quốc gia, phát triển kinh tế- xã hội, ngăn chặn nguy cơ tụt hậu, đưa đất nước phát triển bứt phá, giàu mạnh trong kỷ nguyên mới”; “Tăng cường sự lãnh đạo toàn diện của Đảng, phát huy sức mạnh tổng hợp của cả hệ thống chính trị, sự tham gia tích cực của doanh nhân, doanh nghiệp và Nhân dân đối với phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số quốc gia”.

Chương trình hành động số 29-CTr/TU ngày 23/02/2025 của Tỉnh uỷ Cao Bằng về việc thực hiện Nghị quyết số 57-NQ/TW, ngày 22/12/2024 của Bộ Chính trị về đột phá phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số quốc gia.

Kế hoạch số 01-KH/BCĐTW, ngày 21/3/2025, Ban chỉ đạo Trung ương về phát triển khoa học công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số đã ban hành về Kế hoạch triển khai Phong trào “Bình dân học vụ số”, yêu cầu Phong trào “Bình dân học vụ số” được triển khai toàn diện, sâu rộng đến tận thôn, bản, tổ dân phố, tạo nên cuộc vận động toàn dân thi đua học tập, rèn luyện kỹ năng số, tích cực tham gia vào tiến trình chuyển đổi số; và chọn mô hình “Tổ công nghệ số cộng đồng” là một trong những mô hình có tính lan tỏa để triển khai phong trào nhằm: Phát huy cao độ vai trò, nâng cao hiệu quả hoạt động của các Tổ công nghệ số cộng đồng đã được thành lập trong triển khai thực hiện Phong trào “Bình dân học vụ số” với phương châm “đi từng ngõ, gõ từng nhà, hướng dẫn từng người”, nhất là ở vùng nông thôn, vùng sâu, vùng xa, những nơi có điều kiện khó khăn, vùng

đồng bào dân tộc thiểu số, bảo đảm mọi người dân đều được phổ cập kỹ năng cơ bản về chuyển đổi số. Bên cạnh đó Kế hoạch cũng đã chỉ đạo triển khai Xây dựng kế hoạch Tổ công nghệ số cộng đồng thực hiện Phong trào “Bình dân học vụ số”.

Kế hoạch số 31-KH/TU, ngày 28/11/2025 của Tỉnh uỷ Cao Bằng về việc thực hiện nội dung đột phá về thúc đẩy khoa học công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số trên địa bàn tỉnh Cao Bằng, giai đoạn 2025 - 2030.

Kế hoạch số 465-KH/TU, ngày 16/5/2025 của Tỉnh uỷ Cao Bằng về triển khai phong trào “Bình dân học vụ số” theo đó chỉ tiêu đến 2026, tỉnh Cao Bằng cần hoàn thành các tiêu chí: 100% người dân trong độ tuổi trưởng thành có tri thức cơ bản về chuyển đổi số, có kỹ năng số, sử dụng tốt thiết bị thông minh để khai thác thông tin, sử dụng nền tảng, dịch vụ số thiết yếu, tham gia tương tác, an toàn trên môi trường số; 60% người dân trong độ tuổi trưởng thành được xác nhận đạt phổ cập tri thức về chuyển đổi số, kỹ năng số trên nền tảng VNeID.

2. Mục đích, yêu cầu đánh giá

2.1. Mục đích đánh giá

Bảo đảm việc xây dựng dự thảo Quyết định được ban hành đúng thẩm quyền, không có mâu thuẫn, chồng chéo hoặc không phù hợp, thống nhất với quy định tại các văn bản của cơ quan nhà nước cấp trên, được quy định rõ ràng, cụ thể.

2.2. Yêu cầu đánh giá

Đánh giá đầy đủ tác động của việc ứng dụng, thúc đẩy phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số, sự cần thiết, tính hợp pháp, tính hợp lý của mức chi hỗ trợ cho Tổ chuyển đổi số cộng đồng trên địa bàn tỉnh Cao Bằng.

II. KẾT QUẢ ĐÁNH GIÁ THÚC ĐẨY PHÁT TRIỂN KHOA HỌC, CÔNG NGHỆ, ĐỔI MỚI SÁNG TẠO VÀ CHUYỂN ĐỔI SỐ

1. Về tác động đến hoạt động quản lý nhà nước và ứng dụng công nghệ thông tin

Quy định mức chi hỗ trợ cho Tổ chuyển đổi số cộng đồng trên địa bàn tỉnh Cao Bằng để động viên, tạo điều kiện cho Tổ công nghệ số cộng đồng hoạt động nhằm phát triển chính quyền điện tử, hướng tới chính quyền số, phát triển kinh tế số, nâng cao năng lực cạnh tranh; phát triển xã hội số, thu hẹp khoảng cách, đồng thời tạo điều kiện để các cơ quan chuyên môn theo dõi, đánh giá kết quả hoạt động của Tổ chuyển đổi số cộng đồng.

2. Về thúc đẩy ứng dụng, phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số

Chính sách tạo động lực để thực hiện chỉ tiêu 100% người dân trong độ tuổi trưởng thành có tri thức cơ bản về chuyển đổi số, có kỹ năng số, sử dụng tốt thiết bị thông minh để khai thác thông tin, sử dụng nền tảng, dịch vụ số thiết yếu, tham gia tương tác, an toàn trên môi trường số (Kế hoạch số 465-KH/TU, ngày 16/5/2025 của Tỉnh uỷ Cao Bằng về triển khai phong trào “Bình dân học vụ số”).

Thông qua hoạt động của các tổ, các kỹ năng cơ bản như truy cập và sử dụng Internet, thư điện tử; sử dụng dịch vụ công trực tuyến; hướng dẫn cài đặt và sử dụng nền tảng dùng chung của tỉnh như ứng dụng di động Công dân số Cao Bằng, các tiện ích số; thanh toán trực tuyến và thương mại điện tử, an toàn thông tin và bảo vệ an toàn thông tin cá nhân trên môi trường internet, và sử dụng công nghệ AI,.. được phổ cập rộng rãi đến từng hộ gia đình, từng người dân, góp phần thúc đẩy chuyển đổi số của tỉnh, tiến tới xây dựng chính quyền số, phát triển kinh tế số và xã hội số, giúp doanh nghiệp và người dân triển khai hoạt động quản lý sản xuất, kinh doanh cung cấp sử dụng dịch vụ xã hội đạt hiệu quả cao.

III. ĐỀ XUẤT, KIẾN NGHỊ

Đề xuất Hội đồng nhân dân tỉnh ban hành Nghị quyết quy định mức chi hỗ trợ cho Tổ chuyển đổi số cộng đồng trên địa bàn tỉnh Cao Bằng.

Trên đây là đánh giá việc ứng dụng, thúc đẩy phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số có liên quan đến dự thảo Nghị quyết Quy định mức chi hỗ trợ cho Tổ chuyển đổi số cộng đồng trên địa bàn tỉnh Cao Bằng./.