

Số: /KH-UBND

Đồng Tháp, ngày tháng năm 2026

KẾ HOẠCH

Triển khai thực hiện Thỏa thuận hợp tác với Tập đoàn Bru chính Viễn thông Việt Nam về chuyển đổi giai đoạn 2026 - 2030

Căn cứ 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; Nghị quyết số 71/NQ-CP ngày 01/4/2025 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung cập nhật Chương trình hành động của Chính phủ 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;

Căn cứ Thỏa thuận hợp tác số 02/2026/TTHT/UBND-VNPT ngày 09/01/2026 giữa Ủy ban nhân dân tỉnh Đồng Tháp và Tập đoàn Bru chính Viễn thông Việt Nam về chuyển đổi số giai đoạn 2026 - 2030, định hướng đến năm 2035; Ủy ban nhân dân tỉnh Đồng Tháp ban hành Kế hoạch triển khai thực hiện thỏa thuận hợp tác giữa Ủy ban nhân dân tỉnh Đồng Tháp (UBND tỉnh) và Tập đoàn Bru chính Viễn thông Việt Nam (Tập đoàn VNPT) về chuyển đổi số giai đoạn 2026 - 2030, cụ thể như sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Mục đích

Thúc đẩy mạnh mẽ quá trình chuyển đổi số của tỉnh, từng bước nâng cao thứ bậc xếp hạng Chỉ số Chuyển đổi số (DTI) hàng năm của tỉnh một cách bền vững. Tạo sự chuyển biến trong nhận thức của cán bộ, công chức, viên chức, người dân và doanh nghiệp về ý nghĩa, vai trò và tầm quan trọng của chuyển đổi số. Góp phần thực hiện hoàn thành các mục tiêu, nhiệm vụ về chuyển đổi số của tỉnh theo Nghị quyết số 57-NQ/TW; Nghị quyết số 71/NQ-CP.

Thúc đẩy quá trình chuyển đổi số trong chuyển dịch cơ cấu kinh tế tại địa phương; phát triển mạnh mẽ kinh tế số và xã hội số; phát triển nhanh và bền vững dựa trên khoa học - công nghệ, đổi mới sáng tạo và nhân lực chất lượng.

Phát huy khả năng, thế mạnh, nguồn lực của Tập đoàn VNPT triển khai hợp tác, tư vấn phát triển hạ tầng số, chính quyền số, kinh tế số và xã hội số trên địa bàn tỉnh Đồng Tháp.

Tạo điều kiện, khuyến khích doanh nghiệp đầu tư xây dựng cơ sở hạ tầng công nghệ thông tin, viễn thông; phát triển hạ tầng số, nền tảng số, dữ liệu số, ứng dụng số gắn với bảo đảm an toàn, an ninh thông tin, góp phần thúc đẩy hoạt động sản xuất, kinh doanh phát triển kinh tế - xã hội trên địa bàn tỉnh.

2. Yêu cầu

Làm tốt hơn, hiệu quả hơn trong việc thúc đẩy chuyển đổi số trên địa bàn tỉnh Đồng Tháp; có tính kế thừa, tích hợp và đồng bộ; sử dụng có hiệu quả hạ tầng viễn thông, công nghệ thông tin; không loại bỏ các sản phẩm phần mềm, các hệ thống thông tin, cơ sở dữ liệu mà tỉnh đang sử dụng có hiệu quả.

Tăng cường sự phối hợp của các cơ quan, đơn vị có liên quan trong việc triển khai thực hiện nhiệm vụ, dự án về chuyển đổi số trên địa bàn tỉnh.

Các nội dung triển khai thực hiện thỏa thuận hợp tác chỉ mang tính định hướng, không ràng buộc về mặt pháp lý, không tạo ra bất kỳ nghĩa vụ pháp lý nào trong việc tham gia hoặc tiếp tục tham gia triển khai thực hiện; các nhiệm vụ cụ thể phải được trình cấp thẩm quyền xem xét, quyết định chấp thuận chủ trương trước khi triển khai thực hiện theo đúng quy định của pháp luật.

II. NỘI DUNG

1. Hạ tầng số

Phối hợp, đề xuất nâng cấp, mở rộng trung tâm Tích hợp dữ liệu đảm bảo về hạ tầng lưu trữ, hạ tầng tính toán, triển khai điện toán đám mây phục vụ phát triển chính quyền số, kinh tế số, xã hội số đảm bảo tích hợp với nền tảng điện toán đám mây Chính phủ và phù hợp định hướng chung của Chính phủ về phát triển Trung tâm Dữ liệu Quốc gia.

Phối hợp, đề xuất nâng cao chất lượng mạng truyền số liệu chuyên dùng của các cơ quan Nhà nước: đường truyền ổn định, an toàn, kết nối thông suốt đến 102 đơn vị hành chính cấp xã toàn tỉnh; phục vụ an toàn, kịp thời các phiên họp trực tuyến, góp phần nâng cao hiệu quả công tác lãnh đạo, chỉ đạo.

Phối hợp, đề xuất mở rộng mạng băng rộng cố định, di động 4G/5G đáp ứng nhu cầu kết nối, chia sẻ, xử lý dữ liệu, giám sát mạng lưới và đảm bảo an toàn, an ninh mạng để tạo nền móng cho chuyển đổi số.

Phối hợp, đề xuất triển khai nền tảng thiết bị IoT (IoT Platform) cho phép cơ quan, tổ chức, doanh nghiệp, thiết lập kết nối các thiết bị IoT để thu thập và quản lý dữ liệu và thực hiện chia sẻ dữ liệu với các thiết bị IoT liên quan.

2. Phát triển Dữ liệu số

Phối hợp, đề xuất triển khai nền tảng dữ liệu mở, dùng chung, tích hợp, tổng hợp dữ liệu trong lĩnh vực hành chính công, Y tế, Giáo dục; đảm bảo tính đồng bộ, khả năng tích hợp và mở rộng của các nền tảng dữ liệu; phục vụ cho các cơ quan, tổ chức khai thác dữ liệu hiệu quả, phục vụ công tác quản lý, điều hành và hoạch định chính sách; phát hiện xu hướng, hành vi, rủi ro tiềm ẩn thông qua phân tích dữ liệu lớn, từ đó nâng cao năng lực phản ứng nhanh và chính xác.

Phối hợp, đề xuất triển khai mở rộng các hệ thống thông tin, cơ sở dữ liệu các ngành: Y tế, Giáo dục, Nông nghiệp và Môi trường, Văn hóa, Thể thao và Du lịch, Công thương, Thanh tra... từng bước hình thành các hệ thống thông tin chuyên ngành phục vụ công tác quản lý và chia sẻ dữ liệu cho tổ chức, doanh nghiệp. Thực hiện kết nối chia sẻ dữ liệu giữa các cơ quan nhà nước theo quy định tại Nghị định số 278/2025/NĐ-CP ngày 22/10/2025 của Chính phủ quy định về kết nối, chia sẻ dữ liệu bắt buộc giữa các cơ quan thuộc hệ thống chính trị.

3. Chính quyền số

Phối hợp, đề xuất triển khai tích hợp phân hệ Quản lý chỉ đạo điều hành, tích hợp ứng dụng công nghệ Trí tuệ Nhân tạo (AI) vào hệ thống Quản lý Văn bản điều hành hỗ trợ công tác quản lý chỉ đạo điều hành các cấp, xây dựng phân hệ đánh giá cán bộ, công chức viên chức (KPI/BSC) cho các sở, ban, ngành và 102 xã, phường.

Phối hợp, đề xuất tích hợp, triển khai hệ thống thông tin Giải quyết thủ tục hành chính của tỉnh với Hệ thống thông tin giải quyết thủ tục hành của Bộ, ngành.

Phối hợp, đề xuất nâng cấp tính năng, giao diện Cổng thông tin điện tử

của tỉnh và 12 Cổng thông tin thành phần các sở, ban, ngành.

Phối hợp, đề xuất đảm bảo vận hành, duy trì hoạt động ổn định hệ thống điều hành dữ liệu thông minh (IOC), xây dựng và triển khai kết nối các nguồn dữ liệu ngành như dữ liệu về người dân, dữ liệu đất đai, dữ liệu nhà ở, dữ liệu tài chính,.. kết nối Kho dữ liệu dùng chung để tăng hiệu quả hoạt động, phân tích và khai thác dữ liệu phục vụ công tác chỉ đạo, điều hành của lãnh đạo tỉnh.

Phối hợp, đề xuất nâng cấp nền tảng tích hợp, chia sẻ dữ liệu (LGSP), bổ sung tính năng an toàn bảo mật kết nối giữa các hệ thống, cải thiện hiệu năng vận hành trực LGSP và đơn giản hóa kỹ thuật khi thực hiện kết nối các hệ thống qua trực và thực hiện các dịch vụ kết nối.

Phối hợp, đề xuất thực hiện công tác chuyển đổi số cho 102 xã, phường trên địa bàn tỉnh và tập trung xây dựng một số xã, phường kiểu mẫu theo định hướng mọi điều hành, xử lý nghiệp vụ dựa trên dữ liệu số.

4. Kinh tế số - Xã hội số

Phối hợp, đề xuất xây dựng ứng dụng công dân số đa nền tảng tích hợp các dịch vụ thiết yếu phục vụ cho người dân doanh nghiệp trên môi trường số: thủ tục hành chính, camera, thông tin quy hoạch, thời tiết môi trường,...

Phối hợp triển khai hỗ trợ doanh nghiệp vừa và nhỏ thực hiện chuyển đổi số theo Nghị định số 80/2021/NĐ-CP ngày 26/8/2021 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Hỗ trợ doanh nghiệp nhỏ và vừa. Tiếp tục đẩy mạnh các giải pháp chuyển đổi số (nhập ký nông hộ, truy xuất nguồn gốc, quảng bá thương hiệu, thanh toán trực tuyến,...) đến các hộ kinh doanh, hợp tác xã.

Phối hợp, đề xuất triển khai giải pháp ứng dụng thương mại điện tử, hỗ trợ các doanh nghiệp, hợp tác xã, hộ gia đình, tham gia các sàn thương mại điện tử thúc đẩy quảng bá thương hiệu và tiêu thụ sản phẩm.

Y tế số: Phối hợp, đề xuất triển khai bệnh án điện tử cho các cơ sở y tế trên địa bàn tỉnh.

Giáo dục số: Phối hợp, đề xuất nâng cấp hệ sinh thái vnEdu, triển khai học bạ điện tử và thư viện số cho các trường phổ thông. Hoàn thành nền tảng

dạy học từ xa, học bạ số và văn bằng số.

Công dân số: Hỗ trợ phổ cập chữ ký số cá nhân và thúc đẩy thanh toán không dùng tiền mặt tại các chợ truyền thống, trung tâm thương mại. đặc biệt là vé điện tử tại các điểm du lịch.

Ưu tiên phát triển đổi mới sáng tạo, thúc đẩy các dự án mang tính đột phá:

- Tập trung nguồn lực phát triển Khu công viên phần mềm MeKong trở thành trung tâm giải quyết các bài toán lớn về AI và công nghệ 4.0.

- Chuyển đổi số cấp xã: Phối hợp, đề xuất triển khai mô hình xã nông thôn mới thông minh trên diện rộng.

5. An toàn thông tin, phát triển trí tuệ nhân tạo

Phối hợp, đề xuất mở rộng Trung tâm giám sát an toàn thông tin mạng (SOC) thực hiện giám sát các thiết bị tại các đơn vị sở, ban, ngành và 102 xã, phường đảm bảo giám sát liên tục 24/7, kịp thời phát hiện và xử lý các nguy cơ, sự cố mất an toàn thông tin.

Phối hợp, đề xuất triển khai mở rộng phần mềm phòng chống mã độc cho khối đơn vị sự nghiệp sở, ban, ngành và xã, phường; khối đoàn thể để bảo vệ trước các nguy cơ tấn công từ các phần mềm độc hại trên môi trường mạng.

Phối hợp, đề xuất thực hiện tư vấn, đào tạo, kiểm định, diễn tập thực chiến, cung cấp giải pháp phần cứng, phần mềm, dịch vụ an toàn thông tin.

Phối hợp, đề xuất tăng cường ứng dụng khoa học công nghệ, trí tuệ nhân tạo vào lĩnh vực an ninh, an toàn giao thông, mở rộng triển khai hệ thống camera thông tin trên các tuyến đường giao thông trọng điểm, khu vực có tình hình an ninh trật tự phức tạp.

III. KINH PHÍ THỰC HIỆN

Nguồn kinh phí thực hiện: Sử dụng từ nguồn ngân sách nhà nước theo phân cấp quản lý ngân sách; nguồn tài trợ, viện trợ, nguồn xã hội hóa; vốn lồng ghép vào các chương trình, đề án, kế hoạch có liên quan đến nhiệm vụ của kế hoạch và các nguồn vốn hợp pháp khác (nếu có).

IV. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Sở Khoa học và Công nghệ

Là đơn vị đầu mối của tỉnh, chịu trách nhiệm phối hợp triển khai các nội

dung Thỏa thuận hợp tác; hỗ trợ, xử lý vướng mắc trong quá trình thực hiện. Phối hợp với Tập đoàn VNPT tổ chức triển khai, theo dõi và báo cáo kết quả về UBND tỉnh.

2. Sở Tài chính

Tham mưu UBND tỉnh bố trí kinh phí triển khai thực hiện các nội dung thuộc nhiệm vụ Kế hoạch này theo khả năng cân đối ngân sách địa phương.

3. Các sở, ban, ngành tỉnh; UBND các xã, phường

Theo chức năng, nhiệm vụ của đơn vị mình, triển khai thực hiện Kế hoạch này; phối hợp, hỗ trợ giải quyết, tháo gỡ khó khăn, vướng mắc (nếu có) liên quan đến lĩnh vực, địa bàn của đơn vị mình quản lý. Hằng năm, báo cáo kết quả thực hiện trước ngày 15/12 về UBND tỉnh (qua Sở Khoa học và Công nghệ).

4. Đề nghị Tập đoàn VNPT

a) Chỉ đạo đơn vị đầu mối phối hợp với Sở Khoa học và Công nghệ (đơn vị đầu mối của UBND tỉnh Đồng Tháp) triển khai thực hiện các nội dung Thỏa thuận hợp tác; báo cáo kết quả thực hiện hằng năm về UBND tỉnh Đồng Tháp (qua Sở Khoa học và Công nghệ).

b) Cam kết sử dụng nguồn lực tốt nhất (trong phạm vi điều kiện cho phép), hợp tác đẩy mạnh công tác chuyển đổi số trong các hoạt động phát triển kinh tế - xã hội của tỉnh.

c) Cam kết giới thiệu và triển khai cho UBND tỉnh các công nghệ mới nhất, thành tựu mới nhất trong lĩnh vực viễn thông, công nghệ thông tin đẩy mạnh chuyển đổi số, xây dựng chính quyền số và các vấn đề đặt ra của tỉnh.

d) Triển khai đầy đủ các chính sách ưu đãi cho tỉnh phù hợp với quy định của pháp luật và quy định nội bộ của Tập đoàn VNPT khi sử dụng dịch vụ công nghệ thông tin, chuyển đổi số và viễn thông của Tập đoàn.

đ) Hợp tác với các đối tác lớn trong và ngoài nước, sử dụng các công nghệ hiện đại nhất bảo đảm cùng tham gia triển khai các giải pháp chuyển đổi số trong các cơ quan nhà nước tỉnh với trọng tâm Chính quyền số và các lĩnh vực như: Đô thị thông minh, du lịch thông minh, nông nghiệp thông minh, y tế, giáo dục,...

e) Cam kết không để lộ, lọt thông tin, đảm bảo đúng quy định của Nhà nước về công tác an toàn mạng, an ninh thông tin và các lĩnh vực thuộc phạm vi bí mật Nhà nước. Mọi dữ liệu hình thành trong quá trình hợp tác là tài sản của Nhà nước; Tập đoàn VNPT đảm bảo khả năng chuyển giao dữ liệu toàn vẹn khi tình có nhu cầu thay đổi nền tảng.

Trên đây là Kế hoạch triển khai thực hiện Thỏa thuận hợp tác với Tập đoàn Bưu chính Viễn thông Việt Nam về chuyển đổi số giai đoạn 2026 - 2030. Trong quá trình triển khai thực hiện kế hoạch nếu có khó khăn, vướng mắc đề nghị các cơ quan, đơn vị và địa phương kịp thời phản ánh về UBND tỉnh (*qua Sở Khoa học và Công nghệ*) để xem xét, quyết định./.

Nơi nhận:

- CT, các PCT. UBND tỉnh;
- Các sở, ban, ngành tỉnh;
- UBND các xã, phường;
- Viễn thông Đồng Tháp;
- VPUB: CVP, các PCVP;
- Lưu: VT, KGVX(vttoan).

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Huỳnh Minh Tuấn

Phụ lục
NỘI DUNG TRIỂN KHAI THỰC HIỆN THỎA THUẬN HỢP TÁC GIAI ĐOẠN 2026 - 2030
(Kèm theo Kế hoạch số /KH-UBND ngày tháng năm 2026 của UBND tỉnh)

STT	LĨNH VỰC	MÔ TẢ NỘI DUNG	THỜI GIAN	PHÂN CÔNG THỰC HIỆN	
				VNPT	UBND TỈNH ĐỒNG THÁP
I	HẠ TẦNG SỐ				
1	Hạ tầng viễn thông và kết nối số	Phối hợp, đề xuất rà soát, nâng cấp hệ thống mạng lưới truyền số liệu chuyên dùng.	Giai đoạn 2026 - 2027	VNPT	Sở Khoa học và Công nghệ; các sở, ban, ngành và 102 xã, phường
		Phối hợp, đề xuất hợp tác phát triển hạ tầng công nghệ thông tin đáp ứng yêu cầu chuyển đổi số toàn diện. Mở rộng băng thông di động 4G/5G phục vụ kết nối chia sẻ dữ liệu	Giai đoạn 2026 - 2027	VNPT	Sở Khoa học và Công nghệ; các sở, ban, ngành và 102 xã, phường
2	Nền tảng IoT và ứng dụng IoT một số lĩnh vực	Đề xuất triển khai nền tảng IoT (IoT Platform), ứng dụng IoT trong một số ngành, lĩnh vực như: giáo dục thông minh, y tế thông minh, giao thông thông minh, nông nghiệp thông minh, sản xuất thương mại, quản lý năng lượng.	Giai đoạn 2026 - 2030	VNPT	Các sở: Khoa học và Công nghệ; Giáo dục và Đào tạo; Y tế; Xây Dựng; Nông nghiệp và Môi trường

STT	LĨNH VỰC	MÔ TẢ NỘI DUNG	THỜI GIAN	PHÂN CÔNG THỰC HIỆN	
				VNPT	UBND TỈNH ĐỒNG THÁP
3	Hạ tầng dữ liệu và điện toán	Phối hợp, đề xuất xây dựng, triển khai, nâng cấp Trung tâm Tích hợp dữ liệu tỉnh.	Giai đoạn 2026 - 2029	VNPT	Sở Khoa học và Công nghệ
4	Hạ tầng phục vụ điều hành và quản lý	Phối hợp, đề xuất rà soát, nâng cấp hệ thống Truyền hình hội nghị.	Giai đoạn 2026 - 2027	VNPT	Sở Khoa học và Công nghệ; các sở, ban, ngành và 102 xã, phường
II	DỮ LIỆU SỐ				
1	Nền tảng dữ liệu và chia sẻ dữ liệu	Phối hợp, đề xuất triển khai nền tảng quản lý dữ liệu lớn và công dữ liệu mở.	Giai đoạn 2026 - 2028	VNPT	Sở Khoa học và Công nghệ; các sở, ban, ngành và 102 xã, phường
2	Ứng dụng chuyển đổi số chuyên ngành	Phối hợp, đề xuất triển khai Hệ thống thông tin, điều hành, chuyển đổi số cho các ngành.	Giai đoạn 2026 - 2030	VNPT	Các sở, ban, ngành
3	Giám sát và điều hành số	Phối hợp, đề xuất chuyển đổi số trong hoạt động Hội đồng nhân dân tỉnh Đồng Tháp	Giai đoạn 2026 - 2028	VNPT	Văn phòng Đoàn đại biểu Quốc hội và Hội đồng nhân dân tỉnh

STT	LĨNH VỰC	MÔ TẢ NỘI DUNG	THỜI GIAN	PHÂN CÔNG THỰC HIỆN	
				VNPT	UBND TỈNH ĐỒNG THÁP
4	Cơ sở dữ liệu chuyên ngành	Phối hợp, đề xuất triển khai hệ thống cơ sở dữ liệu quốc gia về chăn nuôi, thú y	Năm 2026	VNPT	Sở Nông nghiệp và Môi trường; 102 xã, phường
5	Nông nghiệp số	Phối hợp, đề xuất triển khai Bản đồ số vùng nguyên liệu nông sản chủ lực	Giai đoạn 2026 - 2030	VNPT	Sở Nông nghiệp và Môi trường; 102 xã, phường
III	CHÍNH QUYỀN SỐ				
1	Điều hành số và quản trị thông minh	Phối hợp, đề xuất nâng cấp phân hệ chỉ đạo điều hành, triển khai phân hệ hệ đánh giá cán bộ-công chức viên chức (KPI/BSC), tích hợp AI cho hệ thống iOffice	Giai đoạn 2026 - 2027	VNPT	Sở Khoa học và Công nghệ; Văn phòng UBND tỉnh
		Phối hợp, đề xuất nâng cấp hệ thống Trung tâm giám sát điều hành thông minh (IOC).	Giai đoạn 2026 - 2030	VNPT	Sở Khoa học và Công nghệ; các sở, ban, ngành
2	Dịch vụ công trực tuyến và hành chính số	Phối hợp, đề xuất triển khai hệ thống Giải quyết thủ tục hành chính tập trung Bộ/ngành.	Giai đoạn 2026 - 2030	VNPT	Các sở, ban, ngành và 102 xã, phường

STT	LĨNH VỰC	MÔ TẢ NỘI DUNG	THỜI GIAN	PHÂN CÔNG THỰC HIỆN	
				VNPT	UBND TỈNH ĐỒNG THÁP
		Phối hợp, đề xuất triển khai nền tảng giám sát dịch vụ Hành chính công, cập nhật, duy trì hoạt động hệ thống một cửa điện tử tỉnh.	Năm 2026	VNPT	Văn phòng UBND tỉnh; Sở Khoa học và Công nghệ
3	Cổng thông tin và truyền thông số	Phối hợp, đề xuất nâng cấp tính năng, giao diện Cổng thông tin điện tử.	Giai đoạn 2026 - 2027	VNPT	Văn phòng UBND tỉnh; các sở, ban, ngành
4	Nền tảng tích hợp và chia sẻ dữ liệu	Phối hợp, đề xuất nâng cấp nền tảng tích hợp, chia sẻ dữ liệu (LGSP).	Giai đoạn 2026 - 2030	VNPT	Sở Khoa học và Công nghệ
5	Chuyển đổi số cấp cơ sở và đô thị thông minh	Phối hợp, đề xuất chuyển đổi số cho các xã, phường.	Giai đoạn 2026 - 2030	VNPT	102 xã, phường
		Phối hợp, đề xuất xây dựng đô thị thông minh/phường kiểu mẫu.	Giai đoạn 2026 - 2030	VNPT	Các phường: Mỹ Tho, Cao Lãnh, Hồng Ngự, Sa Đéc
6	Quản lý tài liệu số và lưu trữ điện tử	Phối hợp, đề xuất xây dựng, triển khai nền tảng quản lý, khai thác hồ sơ tài liệu số hóa và triển khai dịch vụ số hóa hồ sơ lưu trữ.	Giai đoạn 2026 - 2030	VNPT	Sở Nội vụ; Sở Khoa học và Công nghệ

STT	LĨNH VỰC	MÔ TẢ NỘI DUNG	THỜI GIAN	PHÂN CÔNG THỰC HIỆN	
				VNPT	UBND TỈNH ĐỒNG THÁP
IV	KINH TẾ SỐ - XÃ HỘI SỐ				
1	Công dân số và định danh điện tử	Phối hợp, đề xuất triển khai chữ ký số cá nhân cho người dân.	Giai đoạn 2026 - 2030	VNPT	Sở Khoa học và Công nghệ; 102 xã, phường
		Phối hợp, đề xuất xây dựng ứng dụng Công dân số. Ứng dụng di động.	Năm 2026	VNPT	Sở Khoa học và Công nghệ
2	Kinh tế số và thương mại điện tử	Phối hợp, đề xuất triển khai thanh toán không tiền mặt tại các chợ truyền thống, trung tâm thương mại.	Giai đoạn 2026 - 2030	VNPT	Sở Công thương; Ngân hàng nhà nước, 102 xã, phường
		Phối hợp, đề xuất triển khai Hệ thống logistics phục vụ nông nghiệp thương mại.	Giai đoạn 2026 - 2030	VNPT	Sở Công Thương
		Phối hợp, đề xuất triển khai hỗ trợ doanh nghiệp vừa và nhỏ, doanh nghiệp tư nhân, hộ kinh doanh và cá nhân kinh doanh trong việc ứng dụng công nghệ theo Nghị quyết số 198/2025/QH15 ngày 17/5/2025 của Quốc hội về một số cơ chế, chính sách đặc biệt phát triển kinh tế tư	Giai đoạn 2026 - 2030	VNPT	Sở Khoa học và Công nghệ; các doanh nghiệp

STT	LĨNH VỰC	MÔ TẢ NỘI DUNG	THỜI GIAN	PHÂN CÔNG THỰC HIỆN	
				VNPT	UBND TỈNH ĐỒNG THÁP
		nhân và Nghị định số 80/2021/NĐ-CP ngày 26/8/2021 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Hỗ trợ doanh nghiệp vừa và nhỏ.			
3	Y tế số và chăm sóc sức khỏe thông minh	Phối hợp, đề xuất triển khai bệnh án điện tử cho các cơ sở y tế.	Giai đoạn 2026 - 2028	VNPT	Sở Y tế; các cơ sở y tế khu vực
		Phối hợp, đề xuất xây dựng hệ thống thông tin quản lý chăm sóc sức khỏe cộng đồng	Giai đoạn 2026 - 2030	VNPT	Sở Y tế
		Phối hợp, đề xuất xây dựng Hệ thống thông tin điều hành y tế thông minh ngành Y tế	Giai đoạn 2026 - 2028	VNPT	Sở Y tế
4	Giáo dục số và đào tạo thông minh	Phối hợp, đề xuất triển khai học bạ số, thư viện số cho các trường học.	Giai đoạn 2026 - 2027	VNPT	Sở Khoa học và Công nghệ; Sở Giáo dục và Đào tạo; các xã, phường.
		Phối hợp, đề xuất tham gia chuyển đổi số Đại học Tiền Giang (Phối hợp, đề xuất phát triển hạ tầng số,	Giai đoạn 2026 - 2028	VNPT	Đại học Tiền Giang

STT	LĨNH VỰC	MÔ TẢ NỘI DUNG	THỜI GIAN	PHÂN CÔNG THỰC HIỆN	
				VNPT	UBND TỈNH ĐỒNG THÁP
		phát triển dữ liệu số, xây dựng nền tảng số quản lý công tác đào tạo, giảng dạy, học tập)			
		Phối hợp, đề xuất triển khai thiết bị phòng chức năng phục vụ dạy học STEM/STEAM. Tư duy, kỹ năng giải quyết vấn đề.	Giai đoạn 2026 - 2030	VNPT	Sở Giáo dục và Đào tạo
5	Văn hóa, du lịch và nội dung số	Phối hợp, đề xuất xây dựng hệ thống thư viện điện tử tỉnh	Giai đoạn 2026 -2028	VNPT	Sở Văn hóa, Thể thao và Du lịch
		Phối hợp, đề xuất triển khai nền tảng Du lịch thông minh	Giai đoạn 2026 - 2028	VNPT	Sở Văn hóa, Thể thao và Du lịch
V	AN TOÀN THÔNG TIN - TRÍ TUỆ NHÂN TẠO				
1	An toàn thông tin và an ninh mạng	Phối hợp, đề xuất mở rộng triển khai Trung tâm giám sát an toàn thông tin mạng (SOC)	Giai đoạn 2026 - 2027	VNPT	Các sở, ban, ngành và 102 xã, phường
		Phối hợp, đề xuất triển khai phần mềm phòng chống mã độc cho các đơn vị sự nghiệp; khối đoàn thể	Giai đoạn 2026 - 2027	VNPT	Các sở, ban, ngành và 102 xã, phường

STT	LĨNH VỰC	MÔ TẢ NỘI DUNG	THỜI GIAN	PHÂN CÔNG THỰC HIỆN	
				VNPT	UBND TỈNH ĐỒNG THÁP
		Phối hợp, đề xuất xây dựng, triển khai Trung tâm giám sát an toàn thông tin mạng, Trung tâm điều hành tác chiến điện tử cho Công an tỉnh	Giai đoạn 2026 - 2029	VNPT	Công an tỉnh
2	Giám sát an ninh thông minh ứng dụng trí tuệ nhân tạo AI	Phối hợp, đề xuất sử dụng trí tuệ nhân tạo (AI) khai phá dữ liệu thu thập từ các lĩnh vực, đơn vị và dùng AI phân tích dữ liệu video từ các hệ thống camera.	Giai đoạn 2026 - 2028	VNPT	Sở Khoa học và Công nghệ; Công an tỉnh; các sở, ban, ngành và 102 xã, phường
		Phối hợp, đề xuất triển khai hệ thống camera AI kiểm soát ra/vào tại Khu công nghiệp, Khu kinh tế cửa khẩu	Giai đoạn 2026 - 2028	VNPT	Ban Quản lý Khu kinh tế
3	AI trong dịch vụ công và hành chính số	Phối hợp, đề xuất ứng dụng AI trong công tác giải quyết thủ tục hành chính	Giai đoạn 2026 – 2029	VNPT	Sở Khoa học và Công nghệ
4	Ứng dụng AI và phân tích dữ liệu	Phối hợp, đề xuất ứng dụng trí tuệ nhân tạo dựa trên dữ liệu lớn trong các ngành, lĩnh vực	Giai đoạn 2026 - 2028	VNPT	Sở Khoa học và Công nghệ
5	Phát triển nguồn nhân lực số	Phối hợp, đề xuất triển khai và đào tạo các giải pháp về an toàn thông	Giai đoạn	VNPT	Các sở, ban, ngành và

STT	LĨNH VỰC	MÔ TẢ NỘI DUNG	THỜI GIAN	PHÂN CÔNG THỰC HIỆN	
				VNPT	UBND TỈNH ĐỒNG THÁP
		tin, trí tuệ nhân tạo (AI) cho sở, ngành, địa phương, cán bộ, công chức, viên chức.	2026 - 2030		102 xã, phường

** **Lưu ý:** Các nội dung triển khai thỏa thuận hợp tác theo Phụ lục Kế hoạch mang tính định hướng, không ràng buộc về mặt pháp lý, không tạo ra bất kỳ nghĩa vụ pháp lý nào trong việc tham gia hoặc tiếp tục tham gia triển khai thực hiện. Các cơ quan, đơn vị, địa phương và Tập đoàn VNPT xem xét, đề xuất triển khai (nếu cần thiết) phù hợp với tình hình thực tế và đúng quy định pháp luật.*