

Số 47-KH/ĐU

KẾ HOẠCH

**Thực hiện Chỉ thị số 57-CT/TW, ngày 31/12/2025 của Ban Bí thư
về tăng cường đảm bảo an ninh mạng, bảo mật thông tin,
an ninh dữ liệu trong hệ thống chính trị**

Thời gian qua, công tác bảo đảm an ninh mạng, bảo mật thông tin và an ninh dữ liệu trên địa bàn phường đã được các cấp ủy, tổ chức đảng quan tâm lãnh đạo, chỉ đạo, đạt được nhiều kết quả quan trọng. Nhận thức về tầm quan trọng của an ninh mạng trong hệ thống chính trị được nâng lên; hành lang pháp lý từng bước hoàn thiện; năng lực kỹ thuật của các cơ quan được tăng cường. An ninh mạng và an ninh dữ liệu đã trở thành yếu tố then chốt, bảo đảm an toàn cho quá trình chuyển đổi số và nâng cao hiệu lực hoạt động của các cơ quan, đơn vị.

Tuy nhiên, công tác bảo đảm an ninh mạng và dữ liệu số trên địa bàn phường vẫn còn một số hạn chế, bất cập. Công tác quản lý nhà nước đôi lúc chưa theo kịp diễn biến phức tạp của tội phạm mạng. Hạ tầng số chưa đồng bộ; một số hệ thống thông tin dùng chung chưa đáp ứng các tiêu chuẩn kỹ thuật an toàn. Nguồn nhân lực chuyên trách an toàn thông tin còn thiếu; kinh phí đầu tư cho bảo mật chưa đáp ứng yêu cầu bảo vệ dữ liệu dùng chung trong bối cảnh tinh gọn bộ máy và liên thông hành chính...

Để chủ động ứng phó với các thách thức an ninh phi truyền thống; thực hiện Chương trình hành động số 17-CTr/TU ngày 02/4/2026 của Ban Thường vụ Tỉnh ủy Khánh Hòa về thực hiện Chỉ thị số 57-CT/TW, ngày 31/12/2025 của Ban Bí thư về tăng cường bảo đảm an ninh mạng, bảo mật thông tin, an ninh dữ liệu trong hệ thống chính trị, Đảng ủy phường Ba Ngòi xây dựng kế hoạch thực hiện như sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Tổ chức quán triệt sâu sắc và cụ thể hóa các định hướng, mục tiêu về bảo đảm an ninh mạng, bảo mật thông tin và an ninh dữ liệu theo tinh thần Chỉ thị số 57-CT/TW, ngày 31/12/2025 của Ban Bí thư. Nâng cao nhận thức, trách nhiệm của các cấp ủy, tổ chức đảng, cán bộ, đảng viên và Nhân dân trên địa bàn phường; xác định đây là nhiệm vụ trọng yếu, thường xuyên, cấp bách, đặt dưới sự lãnh đạo trực tiếp, toàn diện của Đảng và là trách nhiệm của cả hệ thống chính trị.

2. Chuyển dịch mạnh mẽ tư duy từ "phòng thủ bị động" sang "phòng thủ chủ động, tích cực", xây dựng "thế trận an ninh mạng chủ động, toàn diện" để nhận diện và xử lý các nguy cơ từ sớm, từ xa. Quán triệt phương châm "tự chủ, tự lực, tự cường" trong xây dựng tiềm lực an ninh mạng; kiến tạo không gian mạng an toàn,

tin cậy để thúc đẩy chuyển đổi số, phát triển khoa học công nghệ và đổi mới sáng tạo trên địa bàn phường.

3. Khẳng định bảo đảm an ninh mạng, an ninh dữ liệu là yếu tố nền tảng, yêu cầu bắt buộc xuyên suốt từ khâu quy hoạch, thiết kế đến xây dựng và vận hành hệ thống thông tin. Kiên quyết không đưa vào sử dụng các hệ thống chưa bảo đảm điều kiện an toàn, an ninh theo quy định; đồng thời gắn trách nhiệm người đứng đầu cấp ủy, chính quyền với kết quả bảo đảm an ninh mạng, bảo mật thông tin tại cơ quan, đơn vị.

II. MỤC TIÊU, CHỈ TIÊU CỤ THỂ

1. Mục tiêu tổng quát: Tạo bước chuyển biến căn bản về nhận thức và hành động của cả hệ thống chính trị và Nhân dân phường Ba Ngòi, xây dựng không gian mạng an toàn, tin cậy làm nền tảng thúc đẩy chuyển đổi số và đổi mới sáng tạo. Thực hiện phương châm "tự chủ, tự lực, tự cường", ưu tiên sử dụng giải pháp công nghệ "Make in Vietnam" và chuyển dịch mạnh mẽ tư duy sang "phòng thủ chủ động" để nhận diện, xử lý nguy cơ từ sớm, từ xa. Phấn đấu đưa Ba Ngòi vào nhóm các địa phương dẫn đầu của tỉnh về chỉ số an toàn, an ninh mạng, góp phần bảo vệ vững chắc chủ quyền quốc gia và nâng cao năng lực cạnh tranh bền vững của tỉnh.

2. Các chỉ tiêu cụ thể

2.1. Về sự lãnh đạo, chỉ đạo: Đảm bảo sự lãnh đạo trực tiếp, toàn diện của Đảng đối với công tác bảo đảm an ninh mạng, bảo mật thông tin và an ninh dữ liệu trong hệ thống chính trị phường. Đảng ủy và 100% cấp ủy, tổ chức đảng trực thuộc phải tổ chức quán triệt và thực hiện nghiêm túc Chỉ thị số 57-CT/TW, ngày 31/12/2025 của Ban Bí thư phù hợp với đặc thù địa phương, đơn vị.

2.2. Về trung tâm an ninh mạng: 100% hệ thống thông tin quan trọng cấp độ 2 của phường (trừ hệ thống thông tin quân sự, quốc phòng, cơ yếu) hoàn thành việc kết nối, chia sẻ dữ liệu giám sát với Trung tâm giám sát an ninh mạng (SOC) tỉnh. Phấn đấu 100% hệ thống thông tin dùng chung trên địa bàn phường được giám sát an toàn thông tin 24/7 và bảo vệ theo mô hình 4 lớp.

2.3. Về an ninh dữ liệu và bảo mật thông tin

- 100% cơ sở dữ liệu chuyên ngành của cơ quan, đơn vị và các tổ chức đoàn thể được lưu trữ tập trung, mã hóa và bảo vệ ở mức độ cao nhất. Tuyệt đối không để xảy ra tình trạng lộ, lọt bí mật nhà nước, dữ liệu nhạy cảm của hệ thống chính trị trên không gian mạng do lỗi chủ quan.

- Hoàn thành việc xác định cấp độ và triển khai đầy đủ phương án bảo đảm an toàn cho các hệ thống thông tin trọng yếu của phường trước khi đưa vào vận hành chính thức.

2.4. Về nguồn lực tài chính và công nghệ

- Bảo đảm tỷ lệ kinh phí chi cho an ninh mạng, bảo mật thông tin đạt tối thiểu 15% trong tổng kinh phí triển khai các kế hoạch ứng dụng công nghệ thông tin và chuyển đổi số hàng năm của phường.

- Ưu tiên sử dụng sản phẩm, giải pháp an ninh mạng, bảo mật thông tin và sản phẩm mật mã "Make in Vietnam" trong các dự án Công nghệ thông tin hoặc có cấu phần Công nghệ thông tin của hệ thống chính trị.

2.5. Về phát triển nguồn nhân lực: 100% cán bộ chuyên trách công nghệ thông tin thường được đào tạo, bồi dưỡng chuyên sâu về an ninh mạng.

2.6. Về nhận thức và thể trận an ninh nhân dân: 100% cán bộ, đảng viên và công chức, viên chức trong hệ thống chính trị thường được trang bị kiến thức, kỹ năng nhận diện và phòng chống lừa đảo trực tuyến. Phát huy hiệu quả phong trào "Bình dân học vụ số" để phần đầu trên 80% người dân sử dụng thiết bị thông minh có kỹ năng an toàn thông tin cơ bản, hình thành thể trận an ninh nhân dân vững chắc trên không gian mạng.

III. CÁC NHIỆM VỤ VÀ GIẢI PHÁP TRỌNG TÂM

1. Tăng cường sự lãnh đạo của Đảng, nâng cao nhận thức, trách nhiệm của cả hệ thống chính trị và toàn dân

- Tăng cường sự lãnh đạo, chỉ đạo của các cấp ủy đảng, đẩy mạnh tuyên truyền để chuyển đổi từ nhận thức sang hành động quyết liệt. Thống nhất nhận thức bảo đảm an ninh mạng, bảo mật thông tin, an ninh dữ liệu là nhiệm vụ trọng yếu, thường xuyên, cấp bách; là trách nhiệm của cả hệ thống chính trị và Nhân dân. Các cấp ủy, tổ chức đảng, cán bộ, đảng viên đổi mới tư duy, gắn trách nhiệm người đứng đầu trong việc trực tiếp lãnh đạo, chỉ đạo công tác an ninh mạng. Công an phường, Ban Chỉ huy Quân sự phường đóng vai trò chủ chốt, nòng cốt trong tham mưu và triển khai thực hiện.

- Chuyển dịch tư duy chiến lược từ "Phòng thủ bị động" sang "Phòng thủ chủ động", "Phòng thủ tích cực", xây dựng "Thể trận an ninh mạng chủ động, toàn diện". Nhận diện và xử lý các nguy cơ, thách thức từ sớm, từ xa theo mô hình Zero Trust (luôn luôn xác minh) đối với việc truy cập vào các hệ thống cơ sở dữ liệu dùng chung của tỉnh. Xây dựng thể trận an ninh nhân dân gắn với thể trận quốc phòng toàn dân trên không gian mạng vững chắc.

- Quán triệt phương châm "Tự chủ, tự lực, tự cường". Ưu tiên sử dụng hệ sinh thái sản phẩm, dịch vụ an ninh mạng "Make in Vietnam", đặc biệt là các giải pháp cốt lõi như tường lửa, phòng chống mã độc, nền tảng điện toán đám mây. Áp dụng cơ chế đột phá, đặc thù để thu hút đầu tư từ các doanh nghiệp công nghệ số, an ninh mạng... Bảo đảm an ninh mạng, an ninh dữ liệu là yêu cầu bắt buộc ngay từ khâu quy hoạch, thiết kế, xây dựng và vận hành hệ thống thông tin. Thẩm định an ninh mạng là nội dung bắt buộc trong hồ sơ đề xuất chủ trương đầu tư dự án công nghệ thông tin. Hệ thống chưa bảo đảm an toàn thì kiên quyết chưa đưa vào sử dụng.

- Người đứng đầu cấp ủy, chính quyền chịu trách nhiệm trực tiếp, toàn diện về an ninh mạng, an ninh dữ liệu và bảo vệ bí mật nhà nước. Kết quả thực hiện là tiêu chí cứng để đánh giá, xếp loại tổ chức, cán bộ, đảng viên hằng năm. Áp dụng Khung quản trị rủi ro an ninh mạng quốc gia và bộ chỉ số đánh giá năng lực bảo đảm an ninh mạng tại địa phương.

- Đổi mới tuyên truyền qua phong trào "Bình dân học vụ số" nhằm phổ cập kỹ năng an toàn số cho Nhân dân. Triển khai hệ thống định danh và xác thực không gian mạng quốc gia, thống nhất định danh người dùng và tài nguyên Internet. Thực hiện định danh và công khai mức độ tin nhiệm mạng đối với các tổ chức, cá nhân có sức ảnh hưởng tại địa phương. Phối hợp xử lý triệt để tình trạng SIM "rác", tài khoản "ảo" và nặc danh trên địa bàn phường.

2. Hoàn thiện thể chế, chính sách và nâng cao hiệu lực, hiệu quả quản lý nhà nước

- Căn cứ tình hình thực tiễn địa phương, các cơ quan chức năng rà soát, tham mưu, đề xuất xây dựng và hoàn thiện hệ thống văn bản. Đảm bảo các quy định thống nhất, đồng bộ với Luật An ninh mạng, các tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật và phân định trách nhiệm quản lý như sau:

Về an ninh mạng: Công an phường thực hiện trách nhiệm quản lý hoạt động cung cấp sản phẩm, dịch vụ an ninh mạng đối với các hệ thống thông tin (*trừ hệ thống thông tin, cơ sở dữ liệu quân sự và cơ yếu do Ban Chỉ huy Quân sự phường quản lý*).

Về mật mã và sản phẩm mật mã: Văn phòng Đảng ủy, Công an phường và Ban Chỉ huy Quân sự phường phối hợp thực hiện trách nhiệm quản lý, sử dụng mật mã theo đúng thẩm quyền quy định tại Luật An ninh mạng, Luật Cơ yếu và các quy định liên quan.

- Thực hiện nghiêm quy định bắt buộc hồ sơ thiết kế hệ thống thông tin, các dự án chuyên đổi số trên địa bàn phường phải có cấu phần an ninh mạng được thẩm định, phê duyệt cấp độ an toàn trước khi đầu tư xây dựng hoặc đưa vào vận hành. Hệ thống chưa bảo đảm an toàn thì kiên quyết chưa đưa vào sử dụng.

- Áp dụng hiệu quả Khung quản trị rủi ro an ninh mạng quốc gia và Bộ chỉ số đánh giá năng lực an ninh mạng để xếp hạng theo hướng dẫn. Thiết lập kênh kết nối kỹ thuật liên tục, quy trình chia sẻ thông tin cảnh báo sớm và điều phối ứng cứu sự cố mạng liên thông giữa các cơ quan theo hướng dẫn.

- Xác định trách nhiệm của các doanh nghiệp viễn thông, Internet, tài chính, ngân hàng trên địa bàn trong việc bảo đảm an ninh hệ thống và phối hợp chặt chẽ với lực lượng Công an. Thiết lập cơ chế cung cấp dữ liệu, chứng cứ điện tử nhanh chóng, "đúng, đủ, sạch, sống" phục vụ điều tra, xử lý tội phạm; đơn giản hóa thủ tục hành chính trong các tình huống khẩn cấp về an ninh mạng.

3. Tập trung đầu tư, hiện đại hóa hạ tầng, công nghệ và các giải pháp kỹ thuật bảo đảm an ninh mạng

- Gắn trách nhiệm trực tiếp, toàn diện của người đứng đầu cơ quan chủ quản hệ thống thông tin với công tác bảo đảm an toàn, an ninh mạng. Thực hiện nghiêm việc xác định cấp độ, triển khai đầy đủ phương án bảo vệ theo mô hình "4 lớp" và phê duyệt hồ sơ đề xuất cấp độ trước khi đưa hệ thống vào vận hành chính thức.

- Ưu tiên sử dụng sản phẩm, giải pháp an ninh mạng "Make in Vietnam", đặc biệt là trong các dự án đầu tư công, phấn đấu tỷ trọng sản phẩm nội địa chiếm trên 50% vào năm 2030. Phân công cán bộ tham gia bồi dưỡng, huấn luyện kỹ năng điều tra, ứng phó sự cố an ninh mạng. Sử dụng các giải pháp mật mã chuyên dụng và mật mã dân sự để bảo mật dữ liệu bí mật nhà nước và thông tin công vụ.

- Bảo đảm tỷ lệ kinh phí chi cho an ninh mạng đạt tối thiểu 15% tổng mức đầu tư của các dự án công nghệ thông tin, chuyên đổi số; ưu tiên bố trí ngân sách cho các nhiệm vụ cấp bách, trọng tâm. Thiết lập kênh phản hồi nhanh và kênh cảnh báo lừa đảo trực tuyến 24/7 trên các nền tảng số để hỗ trợ kịp thời cho cán bộ, công chức và người dân.

4. Xây dựng thể trận an ninh nhân dân gắn với thể trận quốc phòng toàn dân trên không gian mạng; phát triển tiềm lực, công nghệ và nguồn nhân lực

- Xây dựng thể trận an ninh nhân dân gắn với thể trận quốc phòng toàn dân trên không gian mạng vững chắc, lấy lực lượng vũ trang nhân dân làm nòng cốt. Huy động sức mạnh tổng hợp của các cơ quan nhà nước, doanh nghiệp viễn thông và các tầng lớp Nhân dân; trong đó xác định các doanh nghiệp cung cấp dịch vụ Internet là "tuyến đầu" trong bảo vệ an ninh mạng.

- Ưu tiên đầu tư, phát triển và sử dụng các sản phẩm, giải pháp "Make in Vietnam", đặc biệt là các công nghệ cốt lõi như: tường lửa, phòng chống mã độc, bảo mật thiết bị đầu cuối và nền tảng điện toán đám mây dùng riêng. Áp dụng các cơ chế đặc thù, đột phá để thu hút doanh nghiệp công nghệ số và cộng đồng khởi nghiệp sáng tạo tham gia xây dựng hệ sinh thái sản phẩm an ninh mạng, an ninh dữ liệu tại địa phương.

- Phát huy tối đa vai trò của Tổ công nghệ số cộng đồng để thực hiện phương châm "đi từng ngõ, gõ từng nhà", phổ cập kỹ năng an toàn số và nâng cao tinh thần cảnh giác của người dân trước các thông tin xấu độc, lừa đảo trực tuyến... Nghiên cứu các cơ chế, chính sách đặc thù về đãi ngộ và thu hút nhân tài trong lĩnh vực công nghệ thông tin, an ninh mạng, an ninh dữ liệu...

5. Về hợp tác quốc tế trên lĩnh vực an ninh mạng: Chủ động triển khai các điều kiện về kỹ thuật, vật lực và nhân lực để sẵn sàng thực hiện các nhiệm vụ theo hướng dẫn, chỉ đạo.

IV. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Các cấp ủy, chính quyền, cơ quan, ban ngành, Mặt trận Tổ quốc và các tổ chức chính trị - xã hội căn cứ chức năng, nhiệm vụ được giao, tổ chức quán triệt, tuyên truyền và cụ thể hóa việc thực hiện Chỉ thị số 57-CT/TW, ngày 31/12/2025 của Ban Bí thư phù hợp với Kế hoạch này và Phụ lục nhiệm vụ trọng tâm kèm theo; chịu trách nhiệm trước Đảng ủy về kết quả công tác bảo đảm an ninh mạng, bảo mật thông tin và an ninh dữ liệu trong phạm vi quản lý.

2. Chi bộ Công an phường chủ trì, phối hợp với các chi, đảng bộ trực thuộc và các cơ quan liên quan thường xuyên theo dõi, đôn đốc, kiểm tra, giám sát và đánh giá kết quả thực hiện; định kỳ tổng hợp, báo cáo theo quy định.

3. Trong quá trình triển khai, căn cứ tình hình thực tiễn và yêu cầu nhiệm vụ chính trị của địa phương, Ban Thường vụ Đảng ủy sẽ xem xét, quyết định việc điều chỉnh, bổ sung các nhiệm vụ cụ thể trong Kế hoạch này và Phụ lục kèm theo để bảo đảm tính kịp thời và hiệu quả.

Nơi nhận:

- Ban Thường vụ Tỉnh ủy (báo cáo),
- Các đồng chí Đảng ủy viên,
- Các cơ quan tham mưu, giúp việc Đảng ủy,
- Các chi bộ, đảng bộ trực thuộc Đảng ủy,
- Các cơ quan, ban ngành, MTTQVN và các tổ chức chính trị - xã hội phường,
- Lưu Văn phòng Đảng ủy.

**T/M BAN THƯỜNG VỤ
BÍ THƯ**

Nguyễn Quốc Bảo